₹ 680

BISSOGANA & BAMMOGANA

ENOWLEDGE OF THE UNIVERSE

178 CREATOR

* YAS: YO A DEB GHOSAUL

THE STATE OF THE PART PART OF OF

FAF OS RISSAS JE PAN FRIEE, RAMLO II. MODE SELEC, RAMI JRAN MESHREE, PENTAP NARAIN KOBIRAJ AND SHREE PAN SEN

Ealtatta:

reinted 5 g. v rot 8 cq no 67, emacuba-

ভূমিকা।

এই বিশ্বজান পদার্থবিদ্যা, এবং ব্রহ্মজ্ঞান, **७ खु** विनात विगत भराषीय षीया छत्र दानी नाना-নিন্দেশ গণাজনগণ বিচক্ষণ মহাশ্যেরা আপন আপন হাবার মাধ্য স্থির করিয়াছেন তালা উদ্ভয়। বিশেষভঃ আশিষ্য সংস্কৃত ভাষায় দেবনাগর বৰ্ণে (वम. १ । छः दिमाञ्चः मर्मानः, वाकित्वभानि द्य সকল উন্তৰেন্তৰ নানা গ্ৰন্থ আছে, তাই। गरथा। कृतिएउ इ**इंटल नीर्घकीवी** एक **कर मनू**-ব্যের জীবন বাপন হয়, তাহাতে দ্বীপ বিশেষে বা দেশ বিশেষে নানা ভাষায় নান, প্রকার বিদ্যা নানা পণ্ডিত কর্তৃক যাহা প্রকাশ হর, অর্থাৎ হিব্রিউ, এাক, লাটিন, ফুেঞ্চ, ইংরাজি, আরবি, ছগজी, यारमनि, मति, পছলি, পাবসি ইত্যাদি। এবং সংফ্ত হইতে যে বিয়ালিশ প্রকার ভাষা নিৰ্গত হইয়াছে ভাহাতে যে সকল গ্ৰন্থ আছে **সে সমুদার মনুষ্ট্রের জীবন পরিমাণ কালেও**ং পাঠ করিয়া যে বিদ্যা হওয়া সে অতি স্থ নাঠ

এবং হয় না কিন্ত আমি বোধ করি ধদি কেই ঐ স্কুল ভাষ বিক্ষা করিয়া ঐ স্মত নান প্র-কার ণাস্ত্র ও গ্রন্থ **সমস্ত** পাঠ কবিতে পারিত ভবে বিশ্ববিদ্যা ও বিজ্ঞানবিদ্যা ও ব্রহ্মবিদ্যা अपृत्ति आत्मक **आश्वामन आश्व इहर**े भादिन এবং ইহাও বোধ হইত যে মনুষ্য মনুষ্যন্ত ৰূগে 🕫 জাতি হইয়াও জাতি ভেদ, ভাষার প্রভেদ, এফর ভেদ, ধূর্মশাত্র ও মত প্রভেদ, কেন হইল, কোন अगर इक्टेंट्वे वा आंद्र इक्टेंब है होत आनिश বিবরণই বা কি, ইহার বিশেষ অনুস্কান পাইত না, স্কুতরাং চমৎকারে স্থির হইত। এবং ইহাও প্রত্যক্ষ করিয়া জ্ঞাত হইত, যে প্রার্থের প্রতেদ না হ্ইয়া কেবল ভাষারি প্রতেদ হয়। যেমত সংস্কৃত বাণীতে যাহাকে অগ্নিকহে, তাহাকে ইংরাজিতে ফায়ের ও পার্দিতে আত্দ কংছ ইত্যাদি নানা ভাষায় নানাবিধ বলিয়া গাকে: বাহা হউক জন্মভূমির আপন ভাষা যেমন স্থগম ্ও স্মরণ থাকে, অন্য ভূমির অপর ভাষা তেম ঠুই ্ব পূর্নুম, ও বিন্মরণ হয়। কিন্তু অভান্ত অসভা ভিয় কোন সভ্য ভাষা সকল সহজ ও ক^{হিন}

অস্তুদাৰ বিধায় প্রাচীন ও নবীন ওঁলীপ ও অন্য দ্বীপ্রাসী থশোরাশি মহাজনগণের বিশ্বজ্ঞান প্র-কাশক বোধ, আমার প্রত্যেধ ছারা নিমন্ত্রণ ত-বিব। বে তাঁহাদেব গ্রন্থ ইতে কোন কোন বাক্য চক্র করিয়া আপন প্রণীত গ্রন্থ সভার সভ করিখ। বিবেচনার ছারা রচনা ও সমাদ্র সম্ভাষণা প্রবাক সংস্থাপন করিলাম। এই ভরুসা ক্রি বে এ প্রস্তাদর্শক মহাশ্যদিগের রসনা 🤨 বাকা যত্ত্বে পাঠ করিলে জ্ঞানানন্দের ৰূপ স্তুসজ্জিত ও মাজ্জিত হইতে পারিবেক। কিন্তু খদি এ গ্রন্থের কোন কোন স্থানে ভুল ও দোষ দৃষ্টি করেন. তবে বিজ্ঞ ব্যক্তিদিগের স্বভাব গুণে ক্ষমা করিবেন । শিষ্য ও আচার্য্যের প্রশ্ন উত্তর রারা সম্পন্ন ভিন্ন পদার্থ বিদ্যা বিশৃষ্থলা হয়, এবং ভাল বোধ হয় না। স্কুতরাং প্রশ্ন উত্তর উপলক্ষ করিয়া গ্রন্থ রচনা করিতে হইল।

विनिष्ठ इहेरवक । या रहजू याहा मर्यामा वावहाः করা যায়, তালাই সহজ, আর শাস্ত্রভুও জ্ঞান প্রকাশক ভাষাবেই কঠিন বলা যায় ৷ সত্ত্র বে কোন দ্বীপ দ্বীপান্তরবাদী মহাশয়েক। বিশ্ব জ্ঞান ও ব্রহ্মজ্ঞান বিষয়ক যাহা স্থিত করিয়া ছেন, তাহা ভানেক স্থিরও হইয়াতে, অনেব বিষয় অন্থিরও আছে। অনেক বিষয়ও জানিয়া ছেন, অনেক বিষয় অজ্ঞানিতও আছে। অতঞ প্রমেশ্বরের স্থাটি বিষয় সকল জানিতে সর্ববদ **ইচ্ছা করি। এবং অটি সহজ ৰূপে বঙ্গভা**ষাং যত সংক্ষেপে পারি, স্ক্রোধ ও শান্ত বালক বা লিকাদের প্রবোধ নিমিত্তক এই বিশ্বজ্ঞান ও ব্রক্ষান নামক গ্রন্থ প্রকাশ করিতে অভিলাণ্ করিয়াছি! ইহাতে কেবল স্থুখ আর জ্ঞানের রুদ্ধি হয় এমত নহে, পরম শ্রেয়স্করও হইতে পারে। অতএব, এইক্ষণকার বিক্ত মহাশয়ের যাহা লিখিয়াছেন, তাহাও দৃষ্টি করিয়া পদার্থ বিদ্যা বিষয়ক স্বীয় অভিলাষ পূর্ণ করিতে ইচ্ছ করি। কিন্তু পদার্থবিদ্যা ও ব্রহ্মবিদ্যার **বি**শ্ব অনেক বিষয় আমার অসঙ্গতি থাকায়, আশী

বিশ্বক্তান ও বৃশ্বক্তান।

মঙ্গলাচর বা

এক প্রমান্ত্রা মাত্র পদার্থ আছেন, তাঁহাকেই বিশ্বপ্রক। সকল শাস্তেই লিখিয়াছেন, ফলতঃ তিনি ऋकेशि कि**ड्डे** जावन ना खबड मक**ल्डे करतन.** এবং নিগুণ, কিন্তু বক্তা গুণ্ঠ আছে! তিনিই निर्विक्ति, विकास महिल्ला आनन्त्रश् সকল মঙ্গলাল্য, এবং সর্ব্যসাকি স্বৰূপ এক ত্রন্ধ কপ 🤛 মান ইনি কারণ খুন্য পদার্থ, মন্সা বাচাতীত এক অন্তর বাহ্য সর্ব্যাত্মক হরেন। এই স্টি 🍕 🕏 নাশের নিষম কর্ত্তা পরমেশ্বর পরম-পিত। 🚈 মানা ধনা সাক্ষাৎ মহাশয়। এই সতা ব্রহ্ম হটতে বিশ্বাদের পাত্র এবং প্রিয় পাত্র আর নাই। এই প্রাণাধিক প্রিয়তমকে সর্বাস্থ সমর্পণ করা শায়। স্মতএব তাহাই করিয়া ইহাঁকে শ্রবণ, यात्रा, प्रमम, निषिधापन, धार्म, प्रभावि, छान-দ্বারা এথা জ্ঞান আরাধনা করিয়া কায়মনো-नारका भूनः भूनः अगाम भूर्यक जामि वहे अस বর্ণনা ও রচনার অভিলাষ করিতেছি, যাহা হয় ভবিষাৎ তাঁহারই স্বেচ্ছায় আছে।

প্রথম অধ্যায়।

সৃষ্টি প্রকরণ।

শিষ্য প্রশ্ন করিতেছেন, হাঁ গো শিক্ষানাথ : ় আমাকে অনুগ্রহ করিয়া আদি হইতে বিশ্বজ্ঞান এব: ব্রহ্মজ্ঞান উপদেশ করিতে আজ্ঞা হউক। আচার্য্য উত্তর করিতেছেন, হাঁ প্রিয়পাত অবণ কর, এক প্রকার কহিতেছি। কিন্তু তুমি প্রথমেই আমাকে এমত এক আশ্চর্য্য, অদ্ভুত ও মনো-হর, ভয়ানক['] ব্যাপার লিখিতে প্রবুত্ত করাইতেছ_, (रा अथरभाक अछु ७ रुषि क्षकत्र विनाट इहे-লেই, বোধ হয় যে তাহা এমত মনুষ্যদের স্মর্ণা তীত কাল হইয়াছে। অতএব যে কোন প্রকারে তাহার আদিম বিবরণ শৃত্থল। ৰূপে লিপিবদ্ধ করিয়া সবিশেষ প্রমাণ দ্বারা বিশ্বাস জন্মাইবার সম্ভাবনা নাই। কারণ এজগতের স্থটি বিষয় ও পর**মেশ্বরের স্বৰূপের** ও গুণের ও অবস্থার বি-ষয় ও জীবাত্মা প্রমাত্মার বিষয় এবং নানাদ্বীপ দেশীয় ধর্মের বিষয় নানা প্রকার মতের ও ভাষা

চলিতের বিষয় নানা শাস্থীয় নান মতের অস্ত্র-মানী আছে। কাহার ক্রণ বিত্ত হওয়া অতি স্তক-ঠিন। কিন্তু যগুলীয় গোল আত্যন্ত ভাবশ্যক বি-ধায় অবশ্যই কিঞ্চি: লিখিতে হইল। স্থন্টীর বিষয় কোন কেন 🚽 েজ ালখে, এই সমুদায় জগং সৃষ্ট হইবার পূর্বের কেবল এক মাত্র শরীর রহিং ইন্দ্রিয় রহিত অবিনাশি জ্ঞান স্বৰূপ নিত্য পরমান্না বর্ত্তমান ছিলেন। দ্বিতীয় আর বস্তু ছিল না তিনি ৰত্য কাম, সত্য সংকপ্প, তিনি যাহা कामना करतन তाहा उ९काल इस, कनाि वार्थ হয় না। তিনি অনা কোন বস্তুর সাহায্য ব্যতি-রেকেই পরমাণু রাশির সংকণ্প করি**লেন।** তাহা তৎক্ষণাৎ হইল। এবং জগৎ স্বন্ধি করণে তিনি জীবাত্মা সমূহের সংকপ্পে করিলেন, সমূহ জীবাত্মা **হইল। তিনি পরমাণু সকলেতে যে যে স্বভাব** ও নিয়ম সংস্থাপন করিতে ইচ্ছা করিলেন, তা-হাই হইল। তিনি ভিন্ন জীবাত্মাতে যে প্র-করে বৃত্তি ও প্রকৃতি নিয়োগ করিতে অভিপ্রায় ক্রিলেন, তাহাই হইল, এই জগতে কত পদার্থ মাছে তাহা কে নিৰূপণ করিতে পারে। এই

ক্ষুদ্র পৃথিবীতে যত পদার্থ আছে তাই কি অ-দ্যাপি নিরূপিত হইয়াছে, না কোন কালে নিঃ-শেষ রূপে হইবার সম্ভাবনা আছে, জাবার এক এক পদার্থ অসংখ্য অনুরাশির সমষ্টি।

দ্বিতীয় অধ্যায়।

ু স্ফি প্রকরণ।

কোন কোন শাস্ত্রে লেখেন এক অসীম পরমান্না, সর্ব্ধ প্রত্যক্ষ দারা অবভাষিত এই সমস্ত
জগত সৃষ্টির পূর্ব্ধে প্রকৃতিতে লয় প্রাপ্ত হন ।
তিনি চক্ষ্রাদি ইন্দ্রিয়ের জ্ঞানাতীত, এবং অন্তমিতি বা তর্কদারা তুর্ণিরূপ্য, ও শব্দ জ্ঞানের
অবিষয়ীভূত ছিলেন। প্রলয়াবস্থাবসানে সর্ব্ধ শজিমান্ পরমান্ধা, স্বয়মুৎপাদিত ও ঐশ্ব্যাদি
গুণ বিশিষ্ট আপন সামর্থ্য মহা মায়াতে কাল্পনিক ক্ষ্মণদারা মহন্তব্ব প্রভৃতিকে ব্যক্ত করিলেন। পূর্ব্বকল্পিত প্রারক্ষ স্বরূপ (হং সদো হং)
স্তান, অবিদ্যাকে আশ্রয় করিল। অনন্তর, এ
মহামায়া এক অন্ত্রত বীক্ষময় অগুপ্রস্ব করি-

লেন। এই জন্য তাবং বীজ ফুক্ম বা বুহৎ অংগ্রা-কাৰ হইয়া থাকে: ঐ মণ্ড চতুৰ্বিং**শতি** তত্ত্ব মিশ্রিত, অণ্ডের চতুষ্পাখে অনন্তকাল রক্ষ্ পরিবেষ্টিত রহিয়াছে ৷ অট প্রকার ভিন্না প্রকৃতি স্বৰূপ মায়াপাশ ঐ মড়কে বন্ধন করিয়া রাখি-য়াছে। যথা অহং কাল ৰূপ দৰ্প হইতে আকাশ হ্ইয়াছে. তাহা হইতে অনিল, তাহা হইতে অগ্নি, তাহা হইতে আপ, তাহা হইতে অবনী হইয়াছে। এই পঞ্জবোর **সত্ত্ব অংশ হইতে মন হইয়াছে।** এই মনোরুত্তি ভেদকেই বুদ্ধি বলা যায়। কেহ কেহ বলেন, ঘৃণা, লজ্জা, ভয়, ক্রোধ, জুগুপসা, হিংসা, দ্বেষ, শীলতা, এই অফ পাশে ব্ৰহ্মাণ্ড বদ্ধ হইয়া রহিয়াছে, পরম কারুণিক পরমেশ্বরের শক্তিকে স্বভাব বলা যায়, এবং ইহাকেই আশ্রয় করিয়া সংসার রহিয়াছে। এই স্বভাব হইতেই मकल জीरवत जन्म इंश्रो शास्क। পरत এका-ত্মাতে তাবৎ লয় পায়, পূর্ব্বোক্ত মহত্তত্ত্ব প্রকৃতি তিন প্রকার বিকার প্রাপ্ত হইয়া রজোগুণে ত্রহ্মা, সত্ত্বগুণে বিষণু, তমোগুণে শিব ৰূপ ধারণ করি-য়াছেন। এবং. তাঁহারা আপন আপন অহস্কারে

বন্ধ হ**ই**য়া রহিয়াছেন। তদনস্তর মায়া শক্তি অব-लश्चतत ও আশ্रद्धात ञ्चान, व्यवस्य भूना, हिन्तु-য়ের অগোচর, নিত্য সিদ্ধ, মনোমাত্র গ্রাহ্ম বেদ-ধন্যাত্মক পরমাত্মা, নানাবিধ লোক স্থাটি করি-বার নিমিত্ত, হিরণ্যগর্ত্ত বেন্ধার স্থাটির অভিলাষ করিলেন। পরে, আদিতাতুল্য প্রভাশালিনী আপন শক্তি, অগুাকারে পরিণত হইল। ঐ অন্তমধ্যে এশ্বর্যাদি গুণ সম্পন হির্ণাগর্ত্ত ব্রহ্ণ জন্ম গ্রন্থ করিলেন। তিনি ব্রাক্ষ্য সংবৎসর কাল তথায় অবস্থিতি করিয়া ঐ অও ছুই খণ্ড হুইবার মান্দ করিলেন। অতএন, অণ্ড দ্বিও হইয়া মহাবিরাটের জন্ম হইল। এই অনন্ত অসীম মহা বিরাটের শরীর মধ্যে অনস্ত কোটি বিশ্ব ঘূর্ণন ও ভ্রমণ করিতেছে। ঐ মহাবিরাট হ<u>ই</u>তে কুদ্র বিরাটের **উৎপত্তি হইল। ক্ষুদ্র**বিরাটের নাভি পত্নে ব্রহ্মার জন্ম হয়, এই ব্রহ্মার ললাট হইতে স্টি সংহারক শিব অংশে কালাগ্নি রুদ্র জন্ম গ্রহণ করেন। পরে ত্রহ্মা ঐ দ্বিখণ্ড অণ্ড দ্বারা, উৰ্দ্ধ খণ্ডে ভূলোক, ভবলোক, স্বৰ্লোক, মহল্লোক, कर्माक, ज्लाताक, मज्जाताक, वह मञ्ज स्वर्ग,

ও জমু প্রক্ষ, কুশ, ক্রেঞ্চ, শাক, শালালি, পুষ্কর নামক সপ্তদ্বীপা পৃথিয়া স্থাটি করিলেন। ,এই পৃথিবীর পরিমাণ পঞ্চাশ কোটি যোজন নি-ৰূপিত আছে। এই সপ্তদ্বীপা পৃথিবীর নীচে অ-ভল, বিভল, স্থতল, তল, তলাতল, **আতল, রসাতল**, নামক সঞ্ পাতাল স্থাটি করিলেন। এই সমু-দায়ের পাশ্বে অন্ধকার ভূমি, তার পরে কাঞ্চ-নভূ, তার বহির্ভাগে জ্যোতির্ময় আছে। এই সমুদায় জগৎ বেষ্টিত আকাশ এবং দিক্ আছে। পরে জল সমূহের আকর, লবণ ইকু স্থরা সর্পি দধি চৃদ্ধ জলান্তক নামক সপ্ত সমুদ্ৰ হৃষ্টি ক-রিলেন 🕖 মহন্তন্তাদি দ্বারা যে ৰূপ জগৎ স্ফট হ-ইল, ত:হা প্রত্যক্ষ করিবার নিমিক্ত পরমান্ধা হ-ইতে মনকে আকর্যণ করিলেন, এই মন সংকপ্প ও বিকপ্প এই উভয় ক্রিয়ার আশ্রয় হইয়াছেন। উহাকেই ত্রিগুণময় কার্য্য সমূহের উৎপত্তির কারণ বলা যায়। এই মন জ্ঞানেন্দ্রিয় পঞ্চক ও কর্দোন্তিয় পঞ্চকের গুণগ্রাহক, এবং জীবান্ধার স্থুখ ছুংখের অনুভাবক হয়েন। পরে ব্রহ্মা ম-হন্তত্ত্ব ও অহংকারতত্ত্ব, এবং পঞ্চ তন্মাত্রের

অন্তর্গত পদার্থের স্থক্ষাবয়ব সকলকে স্বীয় স্বীয় বি-কারে নিয়োজিত করিয়া মনুষ্য, পশু, পক্ষী, স্থা-বরাদি তাবৎ ভূত সমূহকে নির্দাণ কবিয়াছিলেন, ঐ জীব সকল অহঙ্গারে আর্ত হইয়া শুভাশুভ সংকল্প ও স্থথ ছঃখাদি ৰূপ স্বকীয় কাৰ্য্য সমুদায় নির্বাহ করিতেছে। কিন্তু ইহার প্রধান কারণ মন, যে মনস্তত্ত্ব অবিনাশী ও সমস্ত বিশ্বের উৎ-প্রির নিমিত্তীভূত হইয়াছে। যেহেতু মনোজনা শুভাশুভ কর্মা হইতে বিশ্ব সমুদায়ের উৎপত্তি দুইয়া থাকে। অবিনাশি যে মূর্ত্তিমাতা অর্থাৎ শরীর সম্পাদক পদার্থ, তাহা হইতে বিনাশি এই জগৎ উৎপন্ন হয়, স্কুতরাং কার্য্য অপেক্ষায় কা-রণ পদার্থ বহুক্ষণ স্থায়ী প্রতীতি হইতেছে। অত-এব জগৎ অপেক্ষা উক্ত পদার্থ অবিনাশী, জ-গতের পরম কারণ ও ব্রহ্ম পদার্থ, তাহাই নিত্য উপাদনীয়, ইহাই দর্শাইবার নিমিত্ত এই অনু-বাদ হইল। পুর্ব্বোক্ত আকাশাদি পঞ্চ ভূতের শব্দাদি পঞ্চদশ গুণ নিৰূপণ হইয়াছে, যথা প্ৰথম ভুত আকাশ, তাহার গুণ এক শব্দ মাত্র, দিতীয় ভূত বায়ু, তাহার গুণ শব্দ, স্পর্শ তৃতীয় ভূত

ুডজঃ, তাহার গুণ শব্দ, স্পর্শ, রূপ, চতুর্থ ভূত জল, তাহার প্রণ শব্দ, স্পর্ল, রূপ, রুস, পঞ্চম ভূত পূ-থিবী, ভাছার গুণ, শব্দ,স্পর্শ, ৰূপ, রস, গন্ধ পরে ঐ ত্রকা প্রমাত্মা জ্ঞানের ও তাঁহার উপাসনার ও ধর্না সংস্থাপন ও যজ্ঞ সিদ্ধির কারণ, এবং ভাহাদিগকে, সপ্রমাণ জন্য অগ্নিও বায়ুও স্থ্য হইতে ঋক, যতু, সাম ৰূপ দ্নাতন বেদত্রত্তক আক্ষণ করিয়াছিলেন । বাস্তবিক পূর্ব্ব কপ্পে ্যে সকল বেদ সচেতন স্মৃতি ৰূপ প্রমান্তায় লীন খাকে. পরক**ে**পর আর**ত্তে ত্রন্ধা সেই সকল** বেদ অগ্নি বায়ু সূর্য্য হইতে আকর্ষণ করিয়া থাকেন। স্ফীর আদিতে সমস্ত বস্তুর নাম, ও লিঙ্গ ভেদ এবং কর্মাদির বিবরণ, ঐ বেদ শব্দ হইতে জ্ঞাত হইয়া প্রকাশ করিয়াছিলেন, এবং কাল বিভাগ, আদিত্যাদির গতি নিয়ম ম্বারা মাস, ঋতু, অয়নাদি ৰূপ, ও অশ্বিনী আদি নক্ষত্ৰগণ, ও সূৰ্য্যাদি গ্ৰহ্-গণ, ও নানা স্থানে নানা প্রকার তারাগণ, ও সা-গর, সমুদ্র, নদ, নদী, ভূমি, প্রতে, এবং সম-বিষম ইত্যাদি হৃষ্টি করিলেন : পরে ত্রন্ধা ধর্ম ও व्यथर्मात विषय त्वन इटेंटि वह वित्वन करतन,

যে পরম ব্রন্মের উপাদনা ও তপস্থাদি, এবং দৃত্ চিত্তে ধর্ম কর্ম প্রভৃতির প্রতিপালন করা কর্ত্ব্য। বিনা দোষে হত্যা করা, চৌর্য্য, ও প্রতারণা ও মিথ্যাচরণ প্রভৃতি কর্ম অধর্ম, ইহা অকর্ত্তব্য, এই রূপে কর্ম সকলের বিভাগ নিমিন্ত, ধর্ম ও অধর্ম, এই উত্য়ের পৃথক্ পৃথক্ ৰূপে অভিধান করিয়া-ছিলেন। এবং ধর্মা ও অধর্মের ফল স্বৰূপ স্থুখ ছঃ-খাদি ছন্দু সকলের স্থাটি করিলেন। এবং প্রজা সকলের **স্টি ক**রিয়া তাহাদের ধনি ও বাক্য ও রতি ও চি**ত্তের ভুফি**, ও স্থখ ছঃখ, ও কাম, ও . ক্রোধ, ও রাগ, ও দ্বেষ, ও ক্ষুধা, ও পিপাসা, ও লোভ, ও মোহ, ও মদ, মাৎস্থ্যাদি সমস্ত দে কিছু পদা**র্থ স্থটি** প্রকরণে পরিগৃহীত আছে, তাহা সমুদয় স্থাফী করিলেন।

যাহা হউক পঞ্চ মহাভূতের স্থানাবস্থা পঞ্চত-মাত্রের সহিত বিশ্ব কার্য্য দকল ক্রমশঃ স্থান হইতে স্থূল ও সূল হইতে স্থূলতর উৎপন্ন হয়। ইহার শ্বভাবিক আশ্চর্যোর বিষয় এই যে, হিংস্র ও অ-হিংস্র মৃত্রু ও ক্রুর, ধর্ম ও অধন্ম, সত্য ও অসত্য, এই ৰূপ যে প্রকার নিরূপিত আছে। স্বভাবত

দুষ্টির উত্তর কালেও তাহাই হইয়া থাকে, যেমন সংহাদির হিংজ্ঞ গুভাব, হরিণানির সাধু স্বভাব ব্রাহ্নণ দির **মৃত্র স্বভাব**। ক্তিয়াদির **ক**ূর **স্বভাব।** िल्यः (मथः, स्यमन **उक्त**ाती ७ मन्नामीरमतः उक् उलामना कता धना, जात जे वाकिएनत मना মাংস ভফণ এবং দৈগুন করা অধন্ম। আব में जा वावरात 'अ वर्षार्थ कर्यन धार्मिक एएत नक्न. ও অগ্ন ও অধ্বার্থ ভাষণ অধান্মিকদের লক্ষণ, हेटापि न कि प्यापि का**रवह अ ममुनाय मृक्टि इय़,** কিন্তু পরে বিশেষ করিয়। প্রকাশ হয়। যাহা হউক, পরে, ব্রহ্মা মানদে দেবতা ও মানস পুত্র মনু मुक्ति विज्ञितन, এই मसु महामंत्र महीि व्यक्ति म-इपि मनजनदक शृष्टि कतिलान, जे मनजन जनमा দারা এলাগতি হইয়া সুর অসুর আজাপা প্রভৃতি পিভূলোকদিগকে এবং মনুষ্য ও যক্ষ, রাফস, পিশাচ, গন্ধর্বে, অপ্সর, নাগ, কিন্নরাদি ও গরুড় প্রভৃতি পক্ষীকে সৃষ্টি করিলেন। এবং মেঘোপরি দেদীপ্যমান দীপাকার জ্যোতিময় বিচ্যুৎ ও মেঘ হইতে নিংস্ত রুক্ষাদি বিনাশক বিছ্যাৎ অগ্নি স্থাটি করিলেন। মেঘ ও সূর্য্য কিরণ দারা আকাশ

মওলে পরিদৃশ্যমনে নানাপ্রকার নানাবর্ণ ৰূপ, ও
তামানই বক্রভাবে উদয় ৰূপ ইন্দ্রধন্ম বা মেঘধন্ম
বা মান্যধন্মক সকলও স্থাই হইল। এবং আকাশ
হইতে পতনশীল জ্যোতিৰূপ কল্পিত নক্ষত্রাকার
নক্ষরে ও উল্কা, এবং ভূমি ও আকাশ গত উৎপাত ধুনি ৰূপ নির্ঘাত, ভূমিকম্প ও অসীম মহাকাশে ভ্রমণকারী শিখাবিশিট ধূমকেতু সমূহ ও
ধ্রব ও অগস্ত্যাদি ও অনান্য উচ্চার্চ জ্যোতি
স্থিটি করিলেন।

অনন্তর, ঐ প্রজাপতি মহাশরেরা পশু ও পক্ষী ও উভয় পংক্তি দন্তবিশিষ্ট জন্তু, এবং কমি ও তদপেকা কিঞ্চিং স্কুল দেহবিশিষ্ট কীট, ও পতঙ্গ, ও যুক মক্ষিকা, এবং উকুণ, ও ছার-পোকা, ও সমস্ত দংশ মশক, ও র্কাদি ও লতাদি জাতি ভেদে বিবিধ স্থাবর, জঙ্গম আর যে জীবের যাদৃশ কন্ম তাহাকে তদনুরূপ, যোনিতে উৎপাদ্দ দন করত সমস্ব জগৎ স্থিটি করিয়াছিলেন। পরে পরমেশ্বরের ইচ্ছানুসারে যে জীবের থে প্রকার ভেদ আছে তাহা করিলেন। অর্থাৎ মৃগ প্রভৃতি পশুগণ সরীসূপগণ, ও উভয় পংক্তি দক্তবিশিষ্ট প্রাণিগণ, এবং রাক্ষস, পিশাচ, মনুষ্য প্রভৃতি ভূতগণ জরায়ুজ হইল। জরায়ু গর্ত্তাবরণ চন্দ্র্য, তাহাতে মনুষা প্রভৃতির প্রাত্তাব হয়, পশ্চাং তাহা হইতে মুক্ত হইয়া পৃথিবীতে পতিত হয়। हेहाहे তाहारमत जन्म क्रम। शकी, ও मर्श, उ কুন্দীর ও কচ্ছপ, ও ক্লকনাম, ও শংখ সমূক প্রভৃতি य मकन खनक, ও कनक প্রাণী আছে, তাহার। অগুজ। প্রথমতঃ, গর্ব্ব হইতে অগু নির্গত হয়, প্র-শ্চাৎ তাহা হইতে উক্ত পক্ষী প্রভৃতি প্রাণীগণের জন হয়, ইহাই তাহাদের জন্ম ক্রম। তাপরারা পার্থিব পদার্থ সকলের যে ক্লেদ জন্মে, তাহাকেই মফিক। মৎকুণ প্রভৃতি স্বেদজ গণের জন্ম হয়। স্বেদ জনক উন্ন হইতে বিছা প্রভৃতি প্রাণিগণ উৎ-পন্ন হইয়া থাকে, ইহাই তাহাদের জন্ম ক্রম বলা যায়। পরে রুক্ষাদির উৎপত্তি অভিধান পূর্বেক যে রক্ষাদির যাদুশ কর্ম তাহা কহিতেছি এবং কহিব, ভূমির উর্দ্ধ ভেদ করিয়া ষাহা জন্মে, তাহা উদ্ভিক্ত শব্দে অভিহিত হয়, উক্ত উদ্ভিক্ষগণ স্থিরতর, বৃক্ষ ও লতা প্রভৃতি নামে বিখ্যাত হয়। তাহার মধ্যে কোন কোন বৃক্ষাদি বীজ হইতে ও কোন কোন বৃক্ষাদি রোপিত শাখা হইতে জাত হয়। যে স্কল উদ্ভিজ্জের ফল পক্ক হইলে সমূলে বি-নাশ হয়, অথচ পূর্ব্বাবস্থায় নানাবিধ ফল পুষ্পাদি যুক্ত থাকে. তাহাকে ঔষধি বলা যায়। আর যে কতিপয় উদ্ভিজ্ঞ পুষ্পাহীন অথচ ফলবান্ তাহাকে বনস্পতি বলিয়া থাকে। অন্য কতিপয় উদ্ভিজ্জের পুষ্প হইয়া তাহাতেই ফল জন্মে, এইৰূপ উভয় প্রকারে বৃক্ষগণ পৃথক্ বলিয়া জানা বায়। মলিকা প্রভৃতি উদ্ভিজ্জের প্রশাখা থাকে না, উহাদিগের শাখা হইতেই পত্র নির্গত হইয়া থাকে। শর, ইকু, ধান্য, ও কুশ প্রভৃতি, ভূণ জাতির রোপণ কালে একটি মূল থাকে, পরে ষত বৃদ্ধি হয়, ততই গুচ্ছ-ৰূপে দৃষ্ট হয়। আর গুড়ুচী প্রভৃতি লতা সকল . वीज अथवा का छ इटेट जा छ इटेश वृकामितक আত্রর করে। এই বৃক্ষ প্রভৃতি স্থাবর সকল অধন্ম কৰ্ম হেতু তমোগুণ দ্বারা বহুতর ৰূপে ব্ৰেটিত হইয়া অস্তুলৈচতন্য বিশিষ্ট হয়। উদ্ভিজ্ঞ দকল প্-विवीत तम आकर्षण ও मिच वर्षण अ सूर्या हन्त কিরণ দারা জীবিত ও বর্দ্ধিত হইয়া থাকে। কিন্ত अधिकएव सूर्य। तन्त्रि मश्लक्ष स्ट्रेल म्लाम स्ट्रेश যায়। এবং তাহারা অত্যন্ত শুদ্ধ হইলে মরিয়া ধায়। যদিও বিশ্বকার্যা সমুদ্য়ই ত্রিগুণাত্মক তথাপি বৃক্ষাদির তমোগুণের বাহুল্য প্রযুক্ত তাহার। কে-বল তমো বেষ্টিত বলিয়া উক্ত হইয়াছে ৷ যাহা হউক জন্মরণাদির ছংখ বড় বাছল্য ভয়কর, এবং সর্বাদা বিনশ্বর। এতৎ সংসারে ব্রহ্মাদি স্থাবর প্রয়ন্ত জীব সমূহের উৎপত্তি ও স্থিতি ও নিবৃত্তির নিয়ম সকল বেদ হইতে প্রকাশ হয় জানিবা। কেহ কেহ বলেন, ত্রিকোণ যোনি যন্ত্র হইতে সৃষ্টি প্রব'হ সকল নির্বাহ হইয়া থাকে। কেহ বলেন মধুকৈটজের মেধ ও অন্থি ছারা এ পৃথিবীর সৃষ্টি হইয়াছে। তাহা অতি উৎকট বর্ণন এবং গ্রন্থ वाञ्चला २३८व विनन्ना निश्चिमाम ना। यना मर्ज ভিন্ন প্রকার সৃষ্টির বিষয় যাহা প্রকাশ আছে, অ-ৰ্থাৎ ভিন্ন দ্বীপেও অন্য দেশে ভিন্ন ভাষায় যাবনিক भारत्व गाहा लिथन, जाहा निधित्वहे इहेन। का-রণ, সমুদায় মতের তাৎপর্য্য গ্রন্থ করিতে না পা-রিলে বিচার কি প্রকারে হইতে পারে।

তৃতীয় অধ্যায়।

সৃষ্টি প্রকরণ।

यथा প্রথম ঈশ্বর স্বর্গ ও পৃথিবীর সৃ**টি** করি-লেন। পৃথিবী অস্থিরাকারা ও শূন্যা এবং গছীর স্থলের উপরে অন্ধাকার ছিল: ও ঈশ্বরের আত্মা জলের উপরে দোলায়মান হইলেন। পরে ঈশ্বর विनातन य मीखि इंडेक ठाशाट मीखि इंडेन, उ-খন ঈশ্বর দেখিলেন যে দীপ্তি উত্তম তৎপরে ঈশ্বর मीखि ও অञ्चकात विভिন্ন করিলেন, ঈশ্বর দীপ্তির नाम मितम ও অञ्चकारवत नाम तां वि ताथिरलन, এবং সন্ধ্যা ও প্রাতঃকাল হইলে প্রথম দিবস হ ইল। এবং ঈশ্বর কছিলেন জলের মধ্যস্থলে আ কাশ হউক, এবং সে জল এ জল হইতে পৃথক করুক, অতএব ঈশ্বর আকাশের সৃষ্টি করিলেন, ও আকাশের উপরিস্থ জলকে নীচস্থ জল হইতে পৃ-थके कतित्वन, जाहाटि महमज हरेन। जवर मेश्रत আকাশের নাম স্বর্গ রাখিলেন এবং সন্ধ্যা ও প্রা-ज्ञकाल **स्ट्रेटल विजी**य मिवन .**रुटेल। প**রে ঈশ্বর विनातन, यार्गत नीहण्डं अक शास्त अक्ज रुषेक अ

শুষ্ক ভূমি প্রকাশিত হউক তাহাতে সেই মত হ-ইল। পরে ঈশ্বর শুষ্ক ভূমির নাম পৃথিবী রাখি-লেন, ও একত্রীভূত জলের নাম সমুদ্র রাখিলেন। এবং **ঈশ্বর** দেখি**লেন যে তাহা উত্তম। পরে ঈশ্বর** বলিলেন পৃথিবী কোমল ঘাস ও বীজদায়ক তৃণ ও পৃথিবীর উপরিস্থ স্বমধ্যবর্ত্তি আত্মানুরূপ বীজ-দায়ক ফলদ বৃক্ষ উৎপন্ন করুক তাহাতে সেই মত হইল: অতএব ঘাদ ও শ্বজাতানুৰূপ বীজদায়ক তৃণ ও স্ব স্ব জাত্যনুযায়ি স্বমধ্যবর্জ্জি বীজধারী ফল দায়ক বৃক্ষ পৃথিবী উৎপন্ন করিল। পরে ঈশ্বর দেখিলেন যে তাহা উত্তম, এবং সন্ধ্যা ও প্রাতঃ-কাল হঠনে তৃতীয় দিবস হইল। তথন ঈশ্বর কহিলেন দিবা রাত্রি বিভিন্ন করিবার কারণ স্বর্গের আকাশের মধ্যে জ্যোতি হউক ও তাহারা কাল, ও দিবস ও বৎসর নিরপেণের কারণ হউক, ও তাহারা পৃথিবীর উপর উজ্জুল করিতে স্বর্গের আ-কাশে জ্যোতি হউক, তাহাতে **দেই ম**ত হ**ইল**। এবং ঈশ্বর ছুই বড় জ্যোতি নিশাণ করিলেন তাহাদের মধ্যে দিবদের কর্জৃত্বকারি মহাজ্যোতি ও রাত্রির কর্তৃত্বকারি ক্ষুদ্র জ্যোতি তিনি তাহাদি-

গেরও সৃষ্টি করিলেন। এবং পৃথিবীতে উচ্চুল করিতে ও দিবা রাত্রির উপর কর্তৃত্ব করিতে ও দীপ্তি ও অক্ষকার বিভিন্ন করিতে ঈশ্বর তাহাদি-গকে স্বর্গের আকাশে স্থাপিত করিলেন। ও ঈশ্বর দেখিলেন যে ভাহা উত্তম, এবং সন্ধা ও প্রাতঃ-কাল হইলে চতুর্ণ দিবস হইল। তাহার পরে ঈ-শ্বর বলিলেন জল উরোগামি জন্তুদিণকে অতিশয় ৰূপে উৎপন্ন কৰুক, এবং পক্ষী পৃথিবীর উপরে স্বর্গের আকাশে স্বস্থ জাত্যনুসারে হউক, ঈশ্বর স্বস্থ জাত্যমুদারে জলেতে উৎপন্ন শুসকাদি ও গতিকারি প্রতি বড় জন্তুকে ও প্রতি পক্ষীকে নি-র্মাণ করিলেন। এবং ঈশ্বর দেখিলেন যে তাহা উত্তম, পরে ঈশ্বর তাহাদিগকে আশীর্কাদ করিয়া কহিলেন যে বর্দ্ধমান বংশ ও বহুপ্রজা হও সমুদ্রের জল পূর্ণ কর এবং পৃথিবীর উপরে পক্ষীও বর্দ্ধমান বংশ হউক, এবং সন্ধ্যা ও প্রাতঃকাল হইলে পঞ্চম দিবস হইল। পরে ঈশ্বর কহিলেন পৃথিবী। य य जाजासुमारत जीवरक व्यर्थां পশুদिগকে. ও উরোগামীদিগকে ও স্ব স্ব জাত্যমুযায়ী বন্য-পশুদিগকে উৎপন্ন করুক, এবং সেই মত হইল।

এবং ঈশ্বর স্ব স্থ জাত্যনুযায়ী বন্যপশুদিগকৈ ও স্ব স্ব জাতা**নুযায়ী পশুদিগকে ও** পৃথিবীর **উপ-**রিস্থ স্বন্ধ জাতামুযায়ী উরোগামি প্রতি জন্তু-দিগকে নিমাণি করিলেন, এবং ঈশ্বর দেখিলেন যে তাহা উত্তম। পরে ঈশ্বর বলিলেন, আমরা আ-পনারদের প্রতিসূর্ত্তি ও সাদৃশ্যেতে মনুষ্য নির্মাণ করি ও তাহারা সমুদ্রের জলচরেরদের উপরে ও খুন্যের পক্ষীদের এবং পশুদের ও সকল পৃথিবীর উপরে ও পৃথিবীতে উরোগামি প্রতি জম্ভর উপরে প্রভুত্ব করুক। অতএব, ঈশ্বর আপনারদের প্রতি মূর্ত্তিতে মনুষ্য নিশাণ করিলেন। ঈশ্বরের প্রতি মূর্ত্তিতেই তিনি তাহার সৃষ্টি করি**লেন।** তিনি পু-রুব ও স্ত্রী করিয়া তাহারদের সৃষ্টি করিলেন, পরে ঈশ্বর তাহারদিগকে আশীর্বাদ করিলেন, ও তাহারদিগকে কহিলেন, যে বন্ধ মান্ বংশ ও বছ-প্রজ। হও। পৃথিবী পরিপূর্ণ কর ও তাহা জয় কর। ও সমুদ্রের জলচরদের ও পক্ষীদের ও পৃথিবীতে গতিকারি সমস্ত জম্ভর উপরে প্রভুত্ব কর। এবং ঈশ্বর বলিলেন দেখ পৃথিবীর মুখের উপরিস্থ বীজ জনক প্রত্যেক তৃণ ও স্বমধ্যন্তি বীজ জনক

কলোৎপাৰনকারি সমস্ত বৃক্ষ আমি তোমারদি-গকে দিয়াছি তাহা তোমারদের ভক্ষ্য হইবে।প্রাণি বিশিষ্ট পৃথিবীর সমস্ত জম্ভকে ও খূন্যের পক্ষী-দিগকে ও পৃথিবীর সকল উরোগামি জীবেরদি-গকে আমি ভক্ষের কারণ সমস্ত তৃণ দিয়াছি, ভাহাতে সেহ্ মত হইল। ঈশ্বর যাহ; নিশ্মণ করিয়াছিলেন সে দকলের উপরে তিনি দৃষ্টিপাত কবিলেন এবং দেখ তাহা উন্তমোক্তম, সন্ধ্রা ও প্রাতঃকাল হঠলে ষষ্ঠ দিবস হইল । এই মতে স্ব-র্গের ও পৃথিবীর ও তাহারদের সমস্ত সৈন্যের স্থাট সমাপ্ত হইল। পরে ঈশ্বর স্থনির্দিত সমস্ত কন্ম मुख्य नित्न मधा अ क्रिट्निन, धवर मुख्य नित्न স্থানির্দিত সমস্ত কর্ম হইতে বিশ্রাম করিলেন। **ঈশ্বর যে স্বর্গের ও পৃ**থিবীর পৃথিবীতে স্থাপিত হওনের পূর্বের ভূমির প্রতান্ধুরের নিম্মণি যে দিনে করিলেন, অর্থাৎ তাহারদের সৃষ্টিকালে স্বর্গ ও পৃথিবীর উৎপ**ত্তির বিবরণ এই। কেন**না ঈশর: পৃথিবীতে রুফি করি**লেন না** এবং **ভূ**মির ক্র্যি ক-ি রিতে কেহ ছিল না। কিন্তু কুজ্বাটি উঠিলে, ও **সকল ভূমিতে জল দিল। ঈশ্বর পৃথিবীর ধূলিতে**

গমুণ: নির্মাণ করিলেন, ও তাহার নাসিকায় হাই েচি করিয়া প্রাণ ৰূপ নিঃশ্বাস দিলেন, তাছাতে মনুষা জীবৎ প্রাণ হইল। পরে ঈশ্বর পূর্ব্বদিকে এ-ুদরে। এক উদ্যান করিলেন, ও সে স্থানে স্থানিমিতি মনুষ্যক স্থাপিত করিলেন। পরে ঈশ্বর প্রিয় দ র্শন ও ভক্ষ্যোপযুক্ত প্রত্যেক রুক্ষ এবং উদ্যানের भ ं। ख्र इन्छ की तन मास्क द्रक ७ मम्म ९ छोन वृक्त उ জল দিবার নিমিত্ত এক নদী এ দেশ হইতে নির্গত **হইল. ও সেই স্থানে ভিন্ন ভিন্ন হইয়া চতু**মুৰ **হইল** : প্রথমের নাম পীশোন, সে এই যে ভুমণ করিয়া স্থণবিশি**ট খবিলাহ সমস্ত দেশ বেউন** করে সে দেশের স্থর্ণ উত্তম, সে স্থানে গুংগ্লুও বৈদূর্যামান : দ্বিতীয় নদীর নাম (গীখোন) সে এই যে কূশ সমস্ত দেশ বে**উন করে**। তৃতীয় নদীর ম্বার্থ (থিদেকেল) সে এই যে আ**শুর দে**শের পূ-র্ব্বদিকে গতি করে। চতুর্থ নদীর নাম (ফরাত)। ^{ক্রম্ম}র এ দেশ **উদ্যানের কার্য্য করিতে** ও তাহার রক্ষা করিতে মনুষ্যকে তাহার মধ্যে রাখিলেন। नेश्वत मञ्चारक वहे जाडा मिरलन स डेम्हारनत প্রত্যেক সৃক্ষের ফল তুমি অনিধিদ্ধ রূপে খাইতে পার। কিন্তু সদসৎ জ্ঞান বৃক্ষের ফল খাইও না, কেননা যে দিনে তাহা খাইবা সেই দিনে অবশ্য মরিবা। এবং ঈশ্বর বলিলেন মনুষ্যের একা থাকা ভাল নয় আমি তাহার সহকারিতা যোগা আর এক জনের নির্মাণ করি। পরে ঈশ্বর মৃত্তিকা হইতে প্রতি জম্ভর ও শূন্যের সমস্ত পক্ষীর নির্মাণ क्रत्रामख्रत, जानग, ठाँशास्त्र कि नाम ताथितन ইহা দেখিতে তাহাদিগকে তাঁহার নিকট আনি-লেন। এবং আদম, প্রতি জন্তুর যে নাম রাখিল সেই তাহার নাম হইল, এবং আদম সমস্ত পশুদের ও শূন্যের পক্ষিদের ও বন্যপশুদের নাম রাখিল। কিস্তু আদমের প্রক্লুত সহকারী পাওয়া গেল না। এইদ্হতুক ঈশ্বর আদমের উপরে বড় নিদ্রা আনি-লেন, তাহাতে নিদ্রিত হইল | তিনি তাহার একটি পঞ্জর বাহির করিয়া লইলেন, ও সে স্থানে মাংসেতে পূরাইলেন, ঈশ্বর যে পঞ্জর আদম হইতে লইলেন,. মিকট আনিলেন। তথন আদম কহিল ইং। আমার অস্থিতে জাত অস্থিত আমার মাংসৈতে

জাত মাংস সে নারী নামে বিং'তো হইবেক।কে-ননা দে নর হইতে নিদ্যিতা, অভত্তব মনুষ্য আপন াপতা: মাতা, হইতে পৃথক্ হইবে ও আপ**ন স্ত্রীর** শ্ভিত থাকিবে এবং তাহার। একাঙ্ক হইবেক, দে গুই জন অর্থাৎ পুরুষ ও তাহার জায়। উলাঙ্গ ছিল, কিন্তু লজ্জিত ছিল না। ঈশ্বর নিমিতি সমস্ত মাঠের জন্তর মধ্যে দর্প ধূর্ততম ছিল। পরে নারীকে সে ব**লিল ও গো একি স**ভ্য যে ঈশ্র তোমাদিগকে কহিয়াছেন যে উদ্যানের প্রত্যের ব্যক্ষর ফল খাইও না,। নারী সর্পকে ব লিল আনরা উদ্যানের বুক্ষের ফল খাইতে পারি, किन्छ के भार अभिशाष्ट्रित्वन य छेमारनत मधा हुन्-ক্ষের কল খাইওনা ও তাহা স্পর্শ করিওনা, পাছে তোমরা মর। তাহার পর সর্প নারীকে কহিল, তোমরা নিভান্ত মরিবা না, কেননা ঈশার জানেন যে তোমরা যে দিনে তাহা থাও সে দিনে তো-নাদের চকু খোলা যাইবে ও তোমরা ঈশ্বরের नाप्त ज्याज्य इरेवा। माती प्रिथम य म বৃক্ষের কল উত্তম ভক্ষা ও প্রিরদর্শন এবং জ্ঞান দানের জন্য বপন, অতএব ফল পাড়িয়া খাইল

ও আপন স্বামীকে দিল তাহাতে সেও খাইল। এই অবধি ম'লুয়ে পাপ স্পর্শ করিল, ইহাতে তাহাদের দুই জনের চক্ষু খোলা গেল। ও তাহাবা **জানিল যে আপনারা উলঙ্গ**় পরে বটের পত্র সেলাই করিয়া আপনাদের কারণ ঘাগরা করিল, এবং তাহারা শীতকালের দিবসে উদ্যানে ভ্রমণ-কারি ঈশ্বরের শব্দ শুনিল। তাহাতে আদম ও তাহার জায়া ঈশ্বরের সন্মুখ হইতে উদ্যা নের বৃক্তের মধ্যে আপনাদিগকে লুকাইল : তখন ঈশ্বর আদমকে ডাকিয়া বলিলেন, যে তৃতি কোষায়, সে কহিল যে আমি উলানে তো मान अप श्विनाम, अदः উनङ् इत्यादन जोप হইষা অপেনাকে লুকাইলাম। ঈশ্ব কহিলে তোমাকে কে বলিল, যে ভুমি উলঞ্চ, আমি যে বক্ষের কল খাইতে তোমাকে মানা করিয়াছি-লাম, ভূমি কি সে বৃক্ষের ফল খাইয়াছ' ত ধন আদম কহিল, আমার সহিত থাকিবার কারণ ভোমার কর্তৃক দক্তা নারী সে বৃক্ষের ফল আমাকে দিল ও আমি তাহা থাইলাম, তথন ঈশ্বর नातीरक विलितन, ध कि जूमि कतिशाह? नाती বলিক সপ আমাকে বধান করিল ও আমি খ ইলাম। তথন ঈশ্বর সর্গতে বলিলেন, এই কার্য্য করংতে তুমি সমস্ত জন্ত ও সমস্ত ব্না পশু অ-পেক্ষা অধিক শাপগ্রস্থ, তুমি পেট দিয়া গতি ক রিবা ও ভোমার সমস্ত পরমায়ু ধূলা থাইবা এবং আমি ভোমার ও তাহার বংশের পরস্পর শ-ত্রুভা জন্মাইব, সে তোমার মাতা **চেপ্চা করিবে** ও তুমি ভাহাদের হিংসা করিবা। তিনি নারী-কে কহিলেন, আমি তোমার ছঃখ ও গার্ত্ত ধা-রণ অতিশয় বাড়াইব, তুমি ন্যথাতে অপতা প্রস্ব করিবা ও তোমার ইচ্ছা তোমার স্বামীর বশী-ভূত। হইবে ও সে তোমার উপর প্রভুত্ব করিবে। এবং তিনি আদমকে বলিলেন, আপন জীর বাক্য শুনিয়া তাহা খাইও না আমি একথা কহি-রাছি, ভোমাকে যে রুকের কল খাইতে নি-বেধ করিয়াছিলাম সে রুক্ষের ফল খাওয়াতে ভূমি তোমা হেতুক শাপগুস্তা হইয়াছে, ভূমি আপনার সমস্ত পরমায়ু শ্রমদ্বার! তাহা হইতে ভক্ষ্য পাইবা, কণ্টক ও শিয়ালকাঁটা সে তো-মার কারণ উৎপন্ন করিবে, ও তুমি ক্ষেত্রের শাক ভক্ষণ করিবা, আর ভুমি যে পর্যান্ত মৃত্তিকা হইয়া না যাইবা, সে পর্যান্ত আপন মুখের ঘামেতে ভক্ষ্য খাইবা, ভুমি ধূলা ও পুনর্কার ধূলাতে লীন হইবা, এবং আদম আপন জ্রীর নাম (খবাহ) রাখিলেন, কেননা সে সমস্ত প্রাণির মাতা, পরে ঈশ্বর আদমের ও তাহার জ্রীর কারণ চর্ম্মবস্ত্র নির্মাণ করিলেন, ও তাহাদিগকে পরাইলেন

ठजूर्थ ज्याग ।

স্থাটি প্রকরণ।

কেহ কেহ কহেন, এ পৃথিবীর যে প্রকার লক্ষণ, আর যে প্রকার নিয়ম কিয়া যে ৰূপ ভাব দেখিতেছ বা দেখিবে, সে সমত স্থভাবত হইয়া থাকে, এবং চিরকালই আছে, ও থাকিবেক। ইহার এক কর্ত্তা পরমেশ্বর আছেন বলা মিথ্যা বা বাদ্ধি মাত্র। লোকে যাহাকে ধর্ম বলিয়া থাকে। সে কেবল সম্পুদায়ক্ষত রীতি, কিয়া সামাজিকতা নিয়ম, তাহাতে কেবল জগৎ প্রী দেখিতে ভাল হয় এতাবন্মাত্র কল, তাহ্য না মানিলে বুং সেই মতাবল্মী না হইলে, অধর্ম বা ক্ষতি হই-

বার সম্ভাবনা কি। যেছেতু, সৃষ্টি ও স্থিতি, নাশ, যে किष्टू जारहा अ ममूनत अভाव छ चित्रा थारक । ইহার প্রালয় ও মহাপ্রালয় কখন সম্ভবে না ৷ কোন কোন শাস্ত্রে লেখেন পাঁচ সাত দিবসে ঈশ্বর এ পৃথিবীর নির্মাণ করিয়াছেন, অথবা অন্য কোন সাহায়া কিয়া কারণ দ্বারা জগৎ স্থাটি করিয়া-ছেন। এমত বর্ণন করিলে তাঁহার ঘথার্থ শক্তি বা গৌরবের হানি করা হয়। এবং হস্তে করি-য়াই বা কি প্রকারে মৃত্তিকা জল অগ্নি বায়ু আকাশ নির্মাণ করা হইবেক, এই প্রশা ক-রিলে, উহার এই উত্তর, প্রায় সকলেই বলিয়া থাকেন, যে ঈশ্বর সকল করিতে পারেন, কিন্তু এ উত্তর করা কেবল উত্তর করা মাত্র। তবে এখানে একথা জিজান্য হইতে পারে, যে শরীর না থাকিলে মন থাকা সম্ভবে না। আর মন না थाकित्वरे वा रेष्हा कि श्रकात्त रहेरा भारत। অতএব স্থাটি বিষয় ঈশ্বরের স্বেচ্ছাধীন বলিলেও অশুদ্ধ বলা হয়, কারণ তিনি কারণ শ্ন্য ও আকার খূন্য পদার্থ। অদ্যাবধি তাঁহার স্বরূপ যথার্থ রূপে কেহ স্থির করিতে পারেন নাই,

াহেতু তিনি চিস্তাতীত পদার্থ ৷ পূর্ব্বাক্ত প্রশ্নের কেহ কেহ এমত উত্তর কবেন, যে যদিও ব্রহ্ম পদাথে ইচ্ছা. ছেয়াদি মনোবৃত্তি কিছুই নাই. সতা, কিন্তু জীবগণ ইচ্ছা ভিন্ন কোন কর্ম্ম করে না স্তুরাং জীবের ইচ্ছাদি মনোরস্তি ধর্মা প্রমা-য়ায় আরোপিত করিয়া সেই ভাব ব্যক্ত <mark>করি</mark>-তে হয়, এই মাত্র : ধাহা হউক, আরও এক প্রকার সৃষ্টি ও ভেদবধি কালের বিষয় লিখিয়া খতাক স্থিতির বিষয় লিখিতে প্রবৃত্ত হইব। কোন কোন শান্তে লেখেন স্ফার পুর্বেক কে-বল এক কারণখূনা, আদি, মধ্য, অন্তহীন অ-দীম, পরমাত্মা পদার্থ ছিলেন, আছেন, থাকিবেন। চন্দ্রের যেমত শীতলতা শক্তি, ও সুযোর যেমত উষ্ণতা শক্তি, ও অগ্নির যেমত দাহিকা শক্তি, ও জলের যেমত দ্রবতা শক্তি, ও বিনাশি বস্তুতে যেমত নাশ শক্তি, ইত্যাদি স্বভাব, সিদ্ধ আছে, সেইমত জন্মাদির কারণ ব্রহ্মপদার্থে মায়া শক্তি * আছেন।

^{*} এ স্থানে শক্তি শব্দের অর্থ এই যে শক্ত, শব্দে এশ্বর্যা, তি, শব্দে, প্রাক্রম, ইহা তাঁহার স্বভাব সিদ্ধ জানিবা

অতত্ত্ব সেই ব্ৰহ্ম, স্বৰুক্তিকে মধন প্ৰকাশ ব্যব্দ তথ্ন ঐ শক্তি হ'স এই জীব নাম ভজনা েদই জীব অহং বছলং। অর্থাৎ আমি तन इहे. এই मःकल्ल উन्नुशी हरम्रन। जाहा इहे-লেই চঞ্চল ৰূপ মনের প্রাত্মতাব হয়, সেই মনের, हिन्हार काल इस, स्मर्ट कालइटेर फिक्, फिक् হইন্ডে আকাশ, তাহা হইতে বায়ু, বায়ু হইতে यश्चि जत्य, अश्चि इरेट जल, जटलत मन इरेट मुख्तिका इस्र। এই সমুদায়ের ৰূপ, গুণ, শক্তি, ও ক্ষমতা এবং নিয়ম দারা বিশ্বকার্যা <mark>সকল স্থাটি হয়।</mark> কোন কোন শাস্ত্রে লেখেন, অদ্বৈত চিৎত্রন্ধ হইতে, বৈত এই জগৎ ও বিষয়াদি সকল উদয় পায়। যেমন তেজ হইতে বিষয় প্রকাশ পায়, সেই ৰূপ এই সচিদানন স্বৰূপ ব্ৰহ্মের সম্ভার চুই ৰূপ, এক नानाकारत श्रिक अन्य निर्विकात मिक्रमानक क বল একৰূপ মাত্ৰ। এই চিৎত্ৰক্ষের মায়া শক্তিকে প্ৰকৃতি বলিয়া জানিবে, এবং সেই মায়াৰূপ উপাধি বিশিষ্ট চৈতন্যকে ঈশ্বর বলিয়া নিশ্চয় করিবে : এই মায়া উপাধি বিশিষ্ট ঈশ্বর এই সমুদয় জগৎ স্টি করিয়াছেন। কেহ ক্রেন এই পরমাত্র

ঈশ্বরই অগ্রে ছিলেন, তিনি সংকণ্প করিয়াছিলেন ষে আমি জগৎ হৃষ্টি করিব। সেই সংকল্প মাত্রে **এই সমস্ত লোক ऋछ इइंग**। मध्यदनीय छेशनि-গদে উক্ত **হইয়াছে, যে এই** জগ[ু] উৎপত্তির পূর্ব্বে কেবল সৎ মাত্র এক ব্রহ্ম ছিলেন। তিনি সংকপ্প করিলেন যে বিবিধ প্রকার জগৎ উৎপন্ন হউক. তাহাতে সেই সংকষ্প মাত্রে যথাক্রমে আকাশ শয়ু অগ্নি জল পৃথিবী ঔষধি সপ্ত প্রকার এবং চতু-বিধ অন্ন ও বিবিধ প্রকার জীব সকল উৎপন্ন হইল। অথব্ববেদীয় মুগুক উপনিষদে উক্ত হইয়াছে যে যেমন অগ্নি হইতে ক্ষুলিঞ্চ দকল উঙুত হয়, তদ্ধেপ সক্ষা পরম এক হইতে বিবিধ প্রকার চেতন জীব ও নানাবিধ জড় পদার্থ সকল উৎপন্ন হইয়াছে : কেহ কহেন পূৰ্বে এই জগৎ অব্যাক্ত ৰূপে ছিল, এইক্ষণ বিরাট প্রভৃতির নাম ও ৰূপ চেতনা-চেতন নানা দৃশ্য পদার্থ ৰূপে স্থস্পট্ট ব্যাক্ত হই-রাছে। অর্থাৎ বিরাট, অনু, নর, গো, অশ্ব, অজ, स्यत, এবং পিপীলিকাদি चन्द्रुब्दिश गुक्त स्ट्रेग्नाट्ड i এবং দর্বে শক্তিমান্ পরম ব্রহ্ম চৈতন্যই দর্বব্যাপী প্রযুক্ত দর্বে শরীরে প্রবিষ্ট হইয়া জীবনপে প্রদিদ্ধ

হযেন। যদিও তিনি স্থুখ চুংখভাগী না হউন, তথাপি সেই জীবের স্কথ ত্বঃথ অনুভব হইবার কা-রণ এই যে, পরমেশ্বরীয় মায়াশক্তি ৰূপ উপাধির যে প্রকার জগৎ স্থলন করিবার সামর্থ্য আছে**. সেই** কুপ তাঁহার মোহন শক্তিও আছে। সেই শক্তিৰারা জীব মুগ্ধ হয়, আর আয়তত্ত্ব বিবেক দারা মুক্ত হয় । এ**ই ঈশ্বর ক**র্ত্বক **স্থট জীবেরা জ্ঞান দারা** ও কর্ম দ্বারা জগৎশ্রী নানা প্রকার করে। জগৎ-ভ্রম্টা ঈশ্বরকর্তৃক যে সকল পদার্থ ও বস্তু স্থটি হই-বাছে। জীবেরা জ্ঞান ও কর্মদারা ঐ সকল বস্তুকে স্বীয় ভোগের নিমিত্তে স্বীকার করিয়াছেন। এবং আমরা ঈশ্বর ও জীবের জগৎশ্রী স্থটি বিষয়ের হেতু ক্ৰমশঃ নিৰূপণ করিতেছি। দেখ ঈশ্বর শক্তি মা-য়ার বৃত্তিৰূপ জগৎ স্থাটি বিষয়ক ঈশ্বরের যে সং-ক'প; তাহাই এ **স্থলে স্জন** বিষ**য়ের হেতু।** এবং মনোরুত্তি ৰূপ ভোগ বিষয়ক জীবের যে সংকণ্প তাহাই এ স্থলে ভোগ বিষয়ের সাধন। যদিও ঈশ্বর কর্তৃক স্বন্ট সমুদয় বস্তু স্বৰূপতঃ পুনৰ্ব্বার জীবকর্তৃক স্ফ হইতে পারে না, তথাপি ঈশ্বরের স্ফি বস্ত সকল চাকুষাদি প্রত্যক্ষ করিয়া ভোক্তা জীব সকল

মাপন আপন প্রিয়জন ও বৃদ্ধি অনুসারে নির্মাণ ক্রিয়া, ঈশ্বরের স্থিতি বস্তু ও স্বাস্থ্য বস্তু সকল एकार्श करत्। किस मान वस मान बर्श असमा दर्शान এবং নানা জীবের নানা প্রকার বোধ প্রযুক্ত, নানা বস্তুর ভোগ ও নানা প্রকার হয় ৷ এবং এই আশ্চর্যা भरनाह्रत भरनारभाइन रुखे वाहा वस हुई क्षकात হয়। বাহে: পঞ্জুতময়, এবং অন্তঃকরণে মনো-সয় , কিন্তু কেহ কেহ জাগ্রং অবস্থাতে বাহ্য বস্তুর মনেম্য গ্র প্রাহা করেন না, কেবল ভান্তি, ও স্মৃতি, স্বপ্ন: মনোরাজ্যেতেই বাহ্য বস্তুর মনোময় স্বৰূপের सौकात करतन। किन्छ अ विषय विघात कतिया क्र এই সিদ্ধান্ত করিয়াছেন, যে বাহে দৃশ্যমান বস্তুতে চক্ষুঃ প্রভৃতির সংযোগ দারা অন্যংকরণ সংযুক্ত হইলে সেই বাহাবস্ত যে প্রকার দেখা যায়, অস্তঃ-করণেও তদ্ধেপ ভাব হয়, তাহাতে স্নতরাং জাগ্রৎ অবস্থাতে বাহ্ বস্তর মনোময় হওয়া সম্ভব ইয়। हेशत छेनाहता এই यमन अधिमारयात हाता प्रदी-कुछ वर्गानि धाकु ছाँटितु मर्धा श्रमख इहेटन छना-কার হয় ; তদ্রূপ চক্ষ্ণ প্রভৃতি ইন্দ্রিয় কর্মদারা বাহ্ বস্তুকে প্রাপ্ত হইয়া অন্তঃকরণও তত্তদাকারে পরি-

এত হইয়া থাকে। বিশেষ চক্র মধ্য স্থলে মসী ্ৰন্তুৰ ন্যায় এক অতি কৃদ্ৰ বিন্তু আছে, ঐ বিন্তু प्रशंदात न्याय श्रष्ट, यथन आभारमत हक्कृः य नगरत কোন বস্তুকে অবলোকন করে, তথন কি ছোট আর কি বড় সক**ল** বস্তুর প্রতিবিম্ব ঐ **স্বচ্ছ** বি**ন্দুতে** পড়ে, সেই প্রতিবিশ্ব শিরা দ্বারা মস্তিদ্ধে নীত হইলে অন্তংকরণও তত্ত্বদাকারে পরিণত হইয়া দর্শন জ্ঞান জ্যে। অথবা যেমন সাধারণ বস্তুর প্রকাশকারী মুর্যাদির আলোক যখন যে বস্তুকে প্রকাশ করে ভখন দেই বস্তুর আকার বিশি**ট হয়, নতু**বা বস্তুর স্বৰূপ প্ৰকাশ হয় না, তদ্ৰুপ সৰ্ব্ব বস্তু প্ৰকাশক অন্তঃকরণ যখন যে বস্তুকে অধিকার করে, ত-খন তদাকারে পরিণত হয়, তদ্ভিন্ন তত্তদপ্তর জ্ঞান হয় না । এবং বাছ বস্তু সকল চক্ষুঃ প্রভূ-তির নিকটস্থ হইলে বুদ্ধিস্থ প্রমাতৃ চৈতন্য হইতে অন্তঃকরণ রুত্তি উৎপন্ন হইয়া সেই বস্তুকে অ-ধিকার করত তদাকারে পরিণত হয়। স্বর্তরাং যে বস্তু বাছে পাঞ্চভৌতিক সেই বস্তু তক্ৰপ অন্তঃকরণে মনোময়, ইহা স্বীকার করা যায়। এইক্ষণে বাহ্ বস্তুর মনোময়ত্ব স্বীকার করিলে

কি হাৰি আছে! যদিও মনোময় জগতই স্ক্ৰ-ভীবের সংসার বঞ্চের কারণ হউক, তথাচ বাহ্ জগতের সন্তা ব্যতীত অন্তঃকরণে বঞ্চের কারণ তত্ত্বস্তুর আকার প্রতিভা সম্ভাবিত হয় না। বিশেষ প্রমাণাধীন বস্তুর সত্তা সিদ্ধি হয় তাহা কোন প্রয়োজনকে অপেকা করে না, অতএব প্রত্যক্ষাদি প্রমাণ সিদ্ধ জগৎ কোন প্রকারে মিখ্যা নহে। তবে প্রত্যক্ষ সিদ্ধ স্থিত জগৎ বি-চার ছারা মিথ্যা বোধ হয়, ও কালেতে লক্ষণের ব্যত্যয় হয় ৷ যাহা হউক মনোভাব ও মনো-वृद्धि किक्षिष প্রসঙ্গাধীন এস্থলে লিখিত হইল. ব্ৰহ্ম প্ৰসাদাং কোন বিম্ন না হইলে শেষে দ্বি-তীয় ভাগে বৃদ্ধজ্ঞান নামক গৃন্ধে অন্তঃকরণের ভাব ও মনোবৃত্তি ও বাহ্য বস্তুর সমক্ষের বিষয় এবং জগৎ, জীব ও ব্রহ্ম পদার্থের বিষয় লিখিব। এইকণে কেবল আমার জ্ঞানমত ও গুত্তকর্তা-দের গ্রন্থ হইতে সংগ্রহ করিয়া বিশ্বজ্ঞান লিখি-- আপনি কোন জগৎ ৰূপী নহেন, কি জীব আুর कि कड़ कमाशि छाँशत मुर्छि वा अश्म नटर,

এবং তৎ স্বৰূপও নহে। যেহেতু তিনি ভাপ-নি জড় ৰূপে পরিণত হইয়া আপনাকে ধংসও करतन ना। এবং জीব बर्ल्य विक्रुं रहेगा শোক মোহ পাপ তাপে বন্ধও হয়েন না। নিত্য স্ব স্ব ৰূপেতেই অবস্থিতি করিয়া এই অচিস্ক্য জগৎ স্থা করিয়াছেন। ইহা দৃষ্টি করিয়া ও প্রত্যক্ষ করিয়া বিশ্বজ্ঞান কর, অতএব এই প্রকার মত প্রভেদ ও স্মরণাতীত আশ্চর্য্য কথা স-कल विस्थि कः १ विरवहमा कतिए इहेरल कि প্রকারে বিশ্বাদ হাল পাইতে পারে, স্কুতরাং জগতের নিয়ম দর্শন করিয়া অদ্ভুত ব্যাপার বে৷খ হয়, তবে কি জান ঘাঁহাদের যে মতে বিশ্বাস আছে তাঁহারা সেই মতই মান্য করেন বা ক-রিতে পারেন, আর পৃথিবীর জন্ম দিনাবধি কা**লে**র পরিমাণ আমাদের শাস্ত্রে লেখেন, যে শ্বেড বরাহ কম্পাব্দাঃ, অথবা তৎকম্পে অতীতাব্দাঃ যাহা পঞ্জিক়াতে লিখিত হইয়া থাকে। এবং সত্য, ত্রেতা, দ্বাপর, কলি, এইমত চারি যুগ ধরিয়া চারি महत्य यूर्ग बन्नात अक मिवन इय़। किह करहर দৈব পরিমাণে ছিসাইজ যুগে ব্রহ্মার এক দিন হয়

দিবাভাগে অনাদি অবিদ্যা হইতে অনাদি ভুত সব প্রকৃতি সৃষ্টি হয়, আর রাত্রিকালে পুন-ব্বার লয় হইয়া থাকে, এই মত শত বৎসর পরমায়ু বৃন্ধার ভোগ হয়, তৎপরে মহাপ্রলয় হইয়া পুনববার পূর্ব্বৰৎ কম্পেনা দারা স্থটি হয়, এই মত বারমার হইয়া থাকে বর্ণন আছে। পরঙ্ ইউরোপীয় পণ্ডিত মহাশয়েরা পৃথিবীর জন্ম দিবসাব্ধি অদ্য পর্যান্ত ৫৮৬১ পাঁচ হাজার আটশত এক ষষ্ঠি বৎসর লিখিয়া তিন ভাগে বি-ভক্ত করেন। প্রথম ভাগ স্টি অবধি জলপ্লাবন শ্যান্ত ১৬৫৬ যোল শত ছাপ্পান্ন বংসর, দ্বি-তীয় অংশ জলপ্লাবন অবধি খ্রীফৌর জন্ম পর্য্যন্ত ২৩৪৮ তেইশ শত আটচল্লিশ বৎসর, তৃতীয় ভাগ খ্রীষ্টের জন্মাবধি অদ্য পর্য্যস্ত ১৮৫৭ আঠার শত সা-ভান্ন বৎসর। এইমত কাল গণনা ও নির্দিষ্ট করণের উপকার এই যে পৃথিবীর স্থটি অবধি যে কর্ম হই-ब्राट्ड, त्म मुकल किया ममब्राल्यमादा निर्मिष्ठ रहेया মনে থাকে। যাহা হউক ইহাতে কোন তুই দেশীয় লোকদের মতে পৃথিবীর পরমায়ু একৰূপ স্থির হয় না, বেহেতু এদেশীয় মহাশয়দের মতে এতাঁ-

শে দীর্ঘকাল, আর ইউরোপীয় মহাশয়দের মতে মতীব অপ্পকাল পরিমাণ গণনা করেন। ইহার কি দত্য বিবেচনা করিতে গেলে বিবেচনাতেই এক মহা গোলযোগ উপস্থিত হয়। যাহা হউক সূর্য্য চল্র ও এহ নক্ষত্রাদির জন্ম আর এ পৃথিবীর জন্ম তিথি, কেন্মন সময় হইতে হইয়াছে, এ কাল প্রবাহ প্রণালী মনে করিতে হইলেও এক আশ্চর্য্য বোধ হইয়াতাহার স্থান্দা সময় যে মনুষ্যের শ্বরণাতীত হইয়াছে, তাহার স্থান্দাই প্রমাণ হয়।

ওরে আমার প্রিয়পাত্র ছাত্র, কিছু কথা বলি
মনোযোগ কর। দেখ সকল শাস্ত্রের পরস্পর ঐক্য,
অনৈক্য, ভ্রান্তি, ও অভ্রান্তি, অনুসন্ধান না করিয়া
এবং কর্মা, আর অকর্মের বিচার ও বিবেক অর্থাৎ
কোন্ কর্মো পরমেশ্বরের অভিপ্রায় আছে আর
কোন্ কর্মে ঈশ্বরের অভিপ্রায় নাই, ইহা অবশ্য বিবেচ্য, বিবেচনা না করিয়া, এবং সংশয় ও কুতর্ক শা করিয়া কেবল পরমেশ্বরেতেই, প্রেম ও ভক্তি ও জান অনুধাবন করিলে, কি হিল্ফুদের বেদ, কি ইং
মাজদের বাইবেল, কি মুসলমানদের কোরান, কি
পদার্থ মীমাংসকদের মত, আর কি কুয় ও নিউ-

টন প্রভৃতি সাহেবদের মত, আর কি নবীন কি প্র-বীন গ্রন্থকর্ত্তাদের লিখিত বিষয়, অর্থাৎ যাঁহারা ব্রহ্ম অস্তি বিশ্বাস ওধর্মকে মান্য করেন, ভাঁহাদের স-কল ধর্মা ও সকল মতেই উত্তম বোধ হয়। নতুবা তর্ক করিতে হইলে যত মত লিখিত হইল সকল মত পরস্পর অনৈক্য, স্বতরাং কোন্ মত পরিশুদ্ধ প্রমাদ শূন্য হইতে পারে, আর কোন্ মতের *ছারাই ব*া স্টির প্রথম প্রকরণ সবিশেষ প্রমাণ হইতে পারে. ইহা স্থির করা স্থকঠিন, স্থতরাং তাহা মনুষ্যের অ-সাধ্য ও মনে নাই। আর সকল মতের ঐক্য নাই, ও সকল শান্তে দোষ আছে বলিয়াই বা আপন আ-পন সমাজের মত ত্যাগ করা ও সকল শাস্ত্রে তর্ক্ দ্বারা দোষ বাহির করিয়া যে সকলেতেই অবিশ্বাস ও অগ্রাছ করা কর্ত্তব্য হইতে পারে না, এবিষয় মৃত্যুকালের জন্য সাবধান হওয়া অতি আবশ্যক। যদিও মৃত্যুর পরে নরক, ও স্বর্গ, শান্তি, ও যাতৃনা হউক না হউক, তথাচ শরীর মাত্রের উপর মৃত্যুর অধিকার আছে, দেখা যায়, মহাযত্নেও দেহ নাশ নিবারণ হয় না। অতএব ইহাতে অবশ্য বলিতে পারা বায়, বে জন্মাবধি মৃত্যুকাল পর্যান্ত আমাদের

ারীর কোন দোষে দোষী না হয়, যেহেতু দোষা-ন্ন হইলে অসীম গ্লানি বোধ সহ্য করিতে হয়। ঘমন, জন্মের দোষে জীব জারজাত অর্থাৎ বিজ্মা, ণীবিত ব্যক্তির স্থিতি কালের দোষে ছুরাত্মা, অধা-র্মক, প্রতারক, ও বিশ্বাসঘাতক, অসচ্চরিত্রের ম-যো, চোর, ঢেমন, মিথ্যাবাদী ইত্যাদি। এই-তে লেখায় এমত বোধ হইতে পারে, যে চির-দীবী হই**লে কূকর্ম ক**রা উচিত **ছিল, তাহা নহে,** হৈার কারণ কিঞ্চিৎ পরে লিখিব। নানা মতের াধ্যে কোন্টা সত্য বা অসত্য বিবেচনা করিতে হ-ংলে, অগ্রে এই বিবেচনা করা উচিত, ভ্রাস্তি পদা**র্য** ণরীর মাত্রেই ও মন বুদ্ধি মাত্রেই প্রমাণ হইতে ারে। অতএব মৃত্যুর কিছুকা**ল পূর্ব্বে এমত চিস্তা** ঠাকে বা প্রজাপ দেখাকে সাধু বিবেচনায়, ঘৃণা বাধ হয়। বে হায়! আমি পাছে কোন ধর্ম্মের কিয়া াসিদ্ধ মতের অপমান করিয়াছি, বা হায়! আমি মস্ত জীবন কাল মিছাকর্ম ভোগ করিয়াছি, ওরে ত্যু এমত ঘোর বিপদ্ছিল, ইহাত জানি না, এ যে গতের সকল স্থুখ হইতে বঞ্চিত, ও বিনাশ করে হা আমি দর্বদা দৃষ্ট করিয়াও আপনার মৃত্যুকে আমি বিলয় ও স্থলভ বোধ করিতাম। আর দেখ নান্তিক মতাবলমী হইলে যেমত অকাট্য পাকা-পাকা কথা কতক গুলি জানা যায়, তেমত আস্তিক মতে থাকিলেও অন্তঃকরণের বিবেক ও ভক্তিতে বড় স্থথ দেয়, নতুবা ত্রহ্ম ও ধর্মা ও প্রারক্ষ ও পর-কাল পাপ ও পুণ্য ও নরক ও স্বর্গ বন্ধ ও মুক্তি এ সকল পদার্থ মানিলেও হয়। আর না মানিলেও হয়। যেহেতু ঐ সকল পদার্থের বিষয় বিশেষ সূক্ষা অনুসন্ধান এবং অনুভব ও বিবেচনা করিতে গেলে বিশ্বাস ভিন্ন ঐ সকলের ভাল প্রমাণ পাওয়াযায় না যাহা হউক এ স্থানে বিশ্বাসের বিষয় লেখা উচিত হইতে পারে। কেননা বিশ্বাস আমাদের কি না করিতে পারে। দেখ যাহার স্থানে আমরা উপ-দেশ গুহণ করিয়া চরিতার্থ বোধ করি, অর্থাৎ বিনি যুক্তি ছারা আমাদের মনের সন্দেহ জন্য বিচারকে ছুর্বল করিয়া শিক্ষা দিতে পারেন, তাঁহার যেমত, বা ধর্ম তাহাই আমরা বিশ্বাস বা গ্রহণ করিয়া থাকি। আর যে সকল গুন্থের তাৎপর্যা বিচার সিদ্ধ বোষ হয়. তাহাকেও বিশ্বাস ক্ষেত্রে স্থান প্রদান করি ৷ কিন্তু অজ্ঞ লোকেরা মাদৃশ নহে, তাঁহারা মান্যপদ

চিক্তিদের বাক্যই প্রমাণ বোধ করিয়া গুহণ করিয়া াকেন। যাহা হউক ধর্মও ব্রন্মের বিষয় আমাদের অধিক কাল বিবেচন করা কর্ত্তব্য হইতে পারে। कनन। (य कान এक धर्मावनश्री लाकिंगरात कि মত ভাহা ভাল ৰূপ বিবেচনা না করিয়াও সেই ম-তের শাস্ত্র সকল পাঠ না করিয়া অকম্মাৎ ত্যাগ কর। কত্রব্য নহে, ও বিচার সঙ্গত হইতে পারে ন।। ইহার এই এক দৃষ্টান্ত দেখ, যে শিশুকলোবধি যে কাল গুৰ্যান্ত যে প্ৰকারে যে ধারাতে বা যে রীতিতে হিন্দু বালক্দিগকে পাদরি সাহেবেরা উপদেশের দ্বার। গ্রীষ্টীয় ধর্মা অবলম্বন করান। সেই শিশুকাল হইতে দেই কাল প্র্যান্ত সেই প্রকারে সেই রীতিতে উপদেশ দিতে পদ্ইলে আমরাও অবশ্য পাদরি সা-হেব মহাশয়দের সন্তানদিগকে বিষ্ণুপূজা ও শিব পূজা করাইতে পারি, ইহার প্রধান তাৎপর্য্য কেবল আপন মতে রীভিমতে উপদেশ দেওয়া আর ছাত্র-দেরও ঐ উপদেশ শ্রহ্ধাযুক্ত হইয়া গৃহণ করা। যদি ইহা প্রমাণ হইল, তবে আমাদের আরো এক ম-নের গতি বিবেচনা করা কর্ত্তব্য হইতে পারে, আমরা য় ৰূপ বোধে প্রমেশ্বর আছেন বলি। সেই **ৰূপ**

বোধেই মন সংশয় ভাবাপন হইয়া অন্তিত্বের বি-ষয় বিচার স্থলে আনয়ন করে। আবার কিছুকাল ভাল ৰূপে তক্ক বিতক্ক করিতে হইলেই ঈশ্বর যেন. নাই বোধ হইয়া পড়ে। আমরা যথন ঘোর বিপদে পড়িয়া পরমেশ্বরের উপর সকল বিষয়েরই ভার দিই, তথন যদি আমরা বিপদ হইতে রক্ষা বা পরি-ত্রাণ না পাই. তাহা হইলেও ব্রহ্ম ও ধর্ম নাই বোধ হইয়া উঠে। কিন্তু এৰপ বেলধ হয় না, আমরা যে ৰূপ কর্ম করিয়াছিলাম, তাহারই ফল ভোগ করি-লাম! হায়, কি আক্ষেপের বিষয়! ওরে মনের ভাব তোমাকে কত ভাবই বা আসে, বলিতে পা-িরিনা। যাহা হউক এমত অনির্ধার্য্য অতি সূক্ষারু-সূক্ষ আকার শূন্য পদার্থ, যে নিশ্চয়ই নির্ধার্য্য আ-ছেন বোধ করা, কেবল এক দৃঢ় বিশ্বাদের কর্মঃ অতএব যত প্রকার মনের ভাব বা রুন্তি আছে, তাহাদের মধ্যে বিশ্বাসকেই প্রধান ৰূপে গণনীয় করিতে পারা যায় ৷ কারণ যে ৰূপ মহা বিশ্বাদের দারা পরমেশ্বরের অস্তিত্ব বোধ করিতে হয়, এবং তদনুৰূপ বিশ্বাদের উপর নির্ভর করিয়াই তাঁহার নান্তিত্ব বোধ হইরা থাকে। তবে হির চিত্তে ভা-

ারা দেখিলে আছেন, আর নাই এই মাত্র **ভেদ** াধ হইকে সনেক্নাই! অস্তি, নাস্তি, মতছয়ের ব্যঃ অভ্যাস বশত পুনঃপুনং আলোচনা করিয়া ক্ছবা অন্তি ৰূপ বিশ্বাস করেন, কেছবা ঐ বিশ্বা-াকে ৰূপ। হুর করিয়া লইয়া নান্তি ৰূপ বিশ্বাসকেই দ প্রতায় করেন। এতাবতা স্পষ্ট প্রতীয়মান হই-তঙ্গে, যে যিনি যে মতকে দৃঢ় করেন তাহাই হয়। য়ান্তিকের) বলেন ত্রন্<mark>ষ বস্তু, পূর্ব্ব কারণ খুন্য প</mark>-ार्थ, अथन क्रभटाउत क्रमामित कात्री, **हेराक यि** া মানা যায়, তাবে দেখ জগতের অনেক বিষয়ে অ-ুদ্রিধা ঘটে। রাজারা য**্কালে বিচার করিতে** প্রবৃত্ত হন, তৎকালে ঈশ্বর মাত্র প্রমাণ জ্ঞান করা-ইয়া, দাক্ষীর বাক্যকে বিশ্বাস ক্ষেত্রে রোপণ পূর্ব্বক সন্বয় রাজকার্য্য নির্বাহ করেন। কিন্তু নান্তিকের কথায় কে বিশ্বাস করে? বিশেষতঃ জগৎ নিয়মের প্রবাহ তরঙ্গ দর্শন করিয়া মনে করিতে হইলে, এ প্রবাহ তরঙ্গ, কাচা হইতে লইল, এবং কোথা হই-তেই বা হইল, ইহার পূর্বকারণই বা কি, এবং এ কোথা গিয়াই বা নিবৃত্তি পাইবে, ইহা আনুপূর্বক চিন্তা করিয়া বিচার করিতে হইলে, ইহার দাক্ষ্য ও

নামাংসা পাওয়া যায় না! যদি এ প্রস্তাব এস্থলে আবশ্যক মতে লেখাই হইল, তবে বক্তব্য বিষয়েরও কিছু বক্তৃতা করা কর্ত্তব্য হইতে পারে। অত-এব দাঁহারা আছেন বিশ্বাস করেন, তাঁহারা এক হুইতে নানা প্রকার বিশ্বাস করেন। আর ঘাঁহার। নাই বিশ্বাস করেন তাঁহারা কেবল এক নাস্তিই বি শ্বাস করেন : এখানে প্রভেদ এই যে, যাঁহারা এক ব্রহ্ম নাই বলেন, ভাঁহারা স্বভাব বলিয়া সকল ভার, অর্থাৎ বিপদ সম্পদের কারণ ও ঘটনার বিষয় সমুদয় ঝঞ্চ ও ঝোঁক আপনার উপর রাখেন, আর যাঁহারা আছেন বলেন, তাঁহারা অতি হোর বিপদ্ কালেও সকল ভার ঈশ্বরে সমর্পণ করিয়া, পরমেশ্বরের স্বেচ্ছা বা ব্রহ্ম আছেন বলিয়ানিশ্চিন্ত্য হযেন। আর যে কিছু আশা ভরসা এবং সকল বি-বাদের নিষ্পত্তিকারক ভয়ানক মৃত্যু যথন নাশ করিবেন, তথন যদি ব্রহ্ম থাকা সত্য হয়, হায় তবে নান্তিকদের ঘোর প্রমাদ হইবার সম্ভাবনা। কেননা তাহাদের জীবিত কালে অধর্ম করা কন্তব্য ছিল,-সুতরাং তাহা করিয়াছেন, ও ব্রহ্ম অবিশ্বাস করিয়া-हिन, यनि अ नाखिरकता क्रांद 🕮 त्रकार्थ अनका-

ধীন কতকগুলি সংক্ষা প্রতিপালন করিয়া থা-কেন, ভাহা বলিয়া ভাঁহারা বিপদ কালে পার পা ইতে পারিবেন না যে আমরা আস্থিকদিগের ওশা রকা করিয়াছি, যেখেতু সকলের মূলীভূত পর্মেশ্ব-রই তাহার বিচাব করিবেন! কিন্তু যথার্গ অস্তি বিশাসীদের মৃত্যুকালে কে'ন প্রমাদ বা ভয় হইবার সম্ভাবনা নাই। আরু যদি নাস্তিক মত সতা হয়, তবে তমতে অভিকদের কিছু বেকুবী ও বেকামী প্রকাশ মাত্র। অতএব, হিন্তু, মুশলমান, ইংরাজ প্রভৃতি স্ক্রসাধারণ জাতীয় জনগণের ইহাই অ-বশ্য কর্ত্তবা হইতে পারে, যে আপন আপন মান্য শাস্ত্রান্ত্রায়ী মতাবলগী হইয়া নির্বিবাদে কাল যা-পন করেন, স্কুতরাং বিশ্বাস আস্থ্রিকদের বেমত मन्त्र, नास्त्रिकतन्त्र टिमनि निर्नेष्ठ अमान इड्रेट्टि । কিন্তুকেহ কেহ ইহাও বলিতে পারেন, প্রভ্যক প্রমাণ সিদ্ধ যে কিছু পদার্থ আছে তাহাই সত্য, প্র-ত্যক প্রমাণ খূন্য হ্ইলে তাহা সকলে মিগা বেধে করেন, কিন্তু এই প্রভাক্ষ প্রমাণ সিদ্ধ যে কি, ভাহ। বিবেচনা করিতে গেলে, অত্যে প্রমাণের অবধারণ করা উচিত। তদমুসারে আমাদের এই জান।

আছে, যে ইন্দ্রিয় গোচর ও জ্ঞান গোচর পদার্থ স-কল নিশ্চয়ের কারণ দৃষ্টান্তই প্রত্যক্ষ প্রমাণ, ত-দ্বার: যাহা সিদ্ধ করা যায় তাহাই প্রভাক্ষ প্রমাণ সিন্ধা কিন্তু এই পৃথিৱীমণ্ডলে প্রায় সাধারণ লো-কের এমত এক দৃঢ় আকর্য্য সংস্কার আছে যে তা-হার বশবতী হইয়া তাহারা কি না করে? তা-হারা যে যে শাস্ত্রের মতাবলমী, ঐ সকল শাস্ত্রের মতানুযায়ী যে কোন একটা বাক্যকে প্রত্যক্ষ অ-পেকাও প্রমাণ বোধ করে! যেমন এদেশে সং-कृष वहन छूट्টा শুনিলেই दिषदाका वा মুনিবাকা অনা কোন ৰূপে প্ৰমাণ বলে। এইৰূপ ইংরাজ পুভৃতি সকল জাতিরাই বলেন। সে যাহা হউক য-দিও প্রাচীন গ্রন্থকর্তারা অনন্তকোটি ব্রন্ধাণ্ড বর্ণন করেন, এই ৰূপ নবীন গ্রন্থকারকেরাও তারা-গণকে এক এক জগৎ বলিয়া অনুমান করেন: কিন্তু আমিও একথা বলিতে সাহস করিতে পারি। আ-মাদের এই নিবাস ভূমি জগতের নাায় আর একটি জগৎ দেখাইয়া কেহই এ জগতের প্রমাণ দিতে পারিবেন না। স্কুতরাং এই জগতের সমুদয় পদার্থ ও বস্তু সকল এবং এই জগতের কার্য্য সক-লই এই জগতের প্রমাণ ও প্রত্যক্ষ হয়।

মতএন, এই জগতের পদার্থ মকলের ৰূপ अभिक्ति 3 क्रनेश्कायाः नकन विद्यान अक्राद्ध छन्। ज চইর যে মহাজনগণ লিপিবদ্ধ করিয়াছেন বা করিবেন, এছাই শাস্ত্রাচ্ন খ্যাত হইতে পারে 🔻 স্তরাং তামি এস্থানে ইছা প্রমাণ করিছে পারি যে এ বিশ্বেব সমুদায় পদার্থের মূলীভূত এক এক সভাব সিদ্ধ গুণ আছে। তাহাই অনুভৱ করা উচিত। এবং অগ্নিদ অগ্নিম, জলের জলাম, বায়ুর বায়ুত্ব- এবং সভাসত্ত ইতাদি ফে বিচারে প্রমাণ প্রতাক হট্যাছে, সেই জ্ঞানের দারা এই বিশের প্রদার্থ সকলকে রীতি মত বা ধার৷ মত জানার নমে বিশ্বজান, আর ঐ পদার্থ সকলকে বুদ্ধি দারা প্রকারস্থির যোগ করিয়া অসাধারণ ক্ষমতা প্রকাশ करात नाम. जर्थाः निष्णविकाय नाम विकान। যেমন অগ্নি জল যোগের ছারা উপ্রিদ যে বাস্প ভাহাতে অভি ক্রতগানী বাস্পীয় বর্থ, বাস্পীয় পোত, টাকশালার যন্ত্র প্রভৃতি নানাবিধ যন্ত্র **ठलान, ओ दिख्डान ছाরা इंडेग्रा थाएक। यमि विश्व** প্দার্থ সকল বিশ্বকার্য্য সকল এই বিশেরই প্রমাণ हहेल, **उ**त्व बुक्त श्रमार्थित अवः मत्रावत शतकारणत

প্রাক্ষ প্রমাণ কোথায় পাওয় হাইবে। তাহাতে व्यापि निध्मतकरह अने अभाग मित्र शाहि, त মামা দর নিজল দৃত বিশ্বাস আমাদের অতি প্রবা এমণ হয়, আদ এই সভ্যক্ষ, সভ্যাপক্ষ অতি, ন'ন্তি, এই ছুইয়ের মধ্যবড়ী ব্ৰহ্ম ৰূপ ধ 🚉 স্কুপ বিশ্বাস মহাশ্রকে, যিনি যে প্রকারে ক্ষি ্ষ শক্তি অথকা যে আন্নাতে বা স্বেচ্ছানাতে 🔫 মতের হউক বিশ্বাস করেন তাঁহার সেই . म । अन्ति । अवः जन**नुका**री कल आखि इस्. कम। ह ইনার জনাথ। ইয় দ। আভএব, পে জ্ঞান দ্বার আ ৯৫ । এই সকল ভর্ক বিভার্তের বিষয় বিভেচনা করি। अनल्ड मानावृद्धि निःमान्ह ७ निर्मल कारल्ड দেই জ্ঞানের দার অনুভব করি, যে গরমেশ্বর আছেন যে তাহার আৰু সন্দেহ কি, এবং ঐ ব্ৰেক্ষের যে ৰূপ ভাব ও গুণও শক্তিও ক্ষমতা ভাহ: বিবেচন, করিলে, অনুমান করি দে তাঁহার অচিন্তা শক্তি, অন্য কোন পদার্থের সাহায্য ভিন্ন এবং অন্য কোন কারণ ব[ু]তিরেকেই সমুদ্র জগ্রহ कार्य, गिर्स्व क करत्रम । यमि ७ काम कात्र मा ३-ইলৈ কার্যোর উৎপত্তি হয় না, তথাপি বেখে হয়

কেবল তিনি নিমিত্ত কারণ নাপেই পর্যাবসিত আছেন: এবং ইহাতেও বোধ হয় স্বীয় শক্তি আর: পঞ্চ ভূতাদি সমুদায় জগৎ স্থটি করিয়াছেন

যাহা হউক জগৎ কেবল স্বভাবতঃ উৎপত্ন হই-য়াছে ব্ৰহ্ম নাই যে কএক জন লোক বলে, তাহা-াদর যে অশুদ্ধান্তঃকরণ, অত্যন্ত অশুচি মন, তা হার সন্দেহ নাই! কারণ নানাবিধ উত্তযোত্তম মনোরুত্তি থাকিতে, তাহাদের এৰূপ ঘূণিত ভাব মনে কেন প্রকাশ হয়। যেহেতু পরমেশ্বরৈ ও প্র-काल अविश्वाम, मत्न अनिके हिन्छन, शत अत्वा লোভ আলোচনা ক্রা, যে মানসিক কুকর্ম, তা-হারা তাহা কখনই বিচার পথারত করে না। পর্স্ত প্রায় সকল মহাদীপবাসী যশোরাশি মহানুভব গ্ৰন্তকৰ্ত্তারা আপন অংপন গ্ৰন্থে এৰপ সাক্ষ্য দিয়াছেন, যে প্রমেশ্বর জগৎ স্থটির কেবল নিমিত্ত কারণ হয়েন। এবং সকল জগৎ সৃষ্টি করিয়া জগ-দাত্মা ৰূপে অন্তব্ৰে ও বাছে সকল জগতে পরিণতও আছেন, এবং জগৎ হইতে অনেক অন্তরে স্বত-শুরও আছেন। যিনি এই বিপরীত কথার ভাব কিছু বঝিতে পারিবেন, তিনিই পরমেশ্বরের এবং জগতের বিধয় কিছু কিছু বুঝিতে পারিবেন। এই ঐশ্বরী রচনার মধ্যে, তাঁহার মহিমাই যে প্রতি ক্ষণে সাক্ষ্য প্রদান করিতেছে। ইহা কি, অশুদ্ধান্তঃ कत्रश्माको वाष्ट्रिता मृष्टि कतिरवन ना? এ विषर আমিও সাক্রী আছি, সাক্ষ্য দিয়াছি দিতেছি, ই অবশ্য প্রমালা আছেন, ইহাতে সন্দেহ নাই জগং কাষা সমুদায় দৃষ্টি করিয়া ইহার কর্ত্তা এক পদ'থ আছেন, ইহা সকলেই অনুমান করেন তামিও ৬ বাই প্রমাণ দিই। দেখ প্রমান্নার रुके मभून क बरुटच्हे ठाँहात महिमात ও मग्नात এक এক চিহ্ন আছে। আর কেমন বিবিধ আশ্চর্যা ও সৌনদর্যা দর্শন, মনুষ্ট্যের স্বথোৎপত্তির কারণ ও ইন্দ্রিরে স্থাও বৃদ্ধির রৃদ্ধি ও কণ্পনার রৃদ্ধি এবং অন্তঃকরণের আনন্দ ও উল্লাসের কারণ অগণন বস্তু সকল স্ফ হইয়াছে 🗪 ইহাতে অবশ্য বিশ্ব-অষ্ট। পরমেশ্বরের, এক অসীম দয়ার চিরস্থায়ী প্রমাণ হয়, এই জগৎ, তিনি নিজ স্থথের নিমিত্তে বা মান্য হইবার জন্য এই সকল জগৎ স্থাটি করেন না**ই**। এই আশ্চর্যা অন্তুত স্থাটি দারা ভাঁহার স্থ-থের বা তেজের বা গৌরবের বা স্লাঘা অহঙ্কারের

কিছু মাত্র বৃদ্ধি হয় নাই। তিনি কেবল দয়াও অনুগ্রহ প্রকাশ করিয়া সমূহ লোকদিগকে আনন্দ প্রদানার্থেই এতাদৃশী ইচ্ছা ফরিয়াছিলেন। অত-এব যিনি আদিতে, আকাশ এবং সভাবতঃ আর ফরুষা ক্রত বিদ্যা ও বিন্তুরেখা নিরূপণ, ও বিজ্ঞান বিদ্যা ও বিশ্ব বিদ্যা যাহা এ দাসদের দ্বারা প্রকাশ করিয়াছেন। তাহাও কিঞ্ছিৎ কিঞ্চিৎ প্রকাশ করা কর্ত্তবা।

পঞ্চন অধ্যায়।

প্রশা ছাত্র কহিতেছেন, হে আমার শিক্ষা গুরো আপনি কি চমৎকার অন্তুত ব্যাপার স্থাটি প্রকরণ আজ্ঞা করিলেন, আমি প্রবণ করিয়া বিন্ময়াপন্ন হট্য়াছি। এবং এই স্থিতি বিবরণ প্রতাক্ষ পদা-থের বিষয় বিশেষ বিস্তার কপে শুনিতে বাঞ্জা করি উপদেশ করিতে আজ্ঞা হউক।

উদ্ভর। শুরু কহিতেছেন, ওরে আমার স্নেহ পাত্র, এই মনোহর স্থিতি বিষয়ের মনোমোহন প্রভাষ অবহা এক প্রকার প্রকাশ করিতেছি, শ্রবণ দেব। ও ক্রিণি নিয়মের বিষয় এবং বিশ্বজ্ঞান প্র
জপে বিদ্যাদি বিবেচনা করিপে হইলে, বিবেচনা হে

কি নদাপ, তাহা বিবেচনা করিতে পারা যায়

এবং পরমেশরের মহিমা ও ধন্মের গুণ জানিতে
পারা যায় এবং অসীম ও অতুলা অব্যক্ত আনন্দ
বসাভিষ্কি ইইয়া মান্ত যন্তের সাফলা হয়। অতএবং বিন্তু ও রেখাদি নিরূপণ বিদ্যা না লিখিলে,
খাণোল বিদ্যা ও ভূগোল বিদ্যা ভাল বুঝা যায় না,
স্কান্তবাং কিঞ্ছিৎ কহি প্রবণ ক্র।

यष्ठे अशास्त्र।

३। याङ्ग मर्गन इस किन्ह विज्ञ इस नः, ठाहात्क विन्छू किह २। याङ्ग मीर्च अथे विद्धांत तहि छ छाहात्क दिथा किह। ७। य छूटे दिथा शतन्त्रन छाहामिरशंत कोन छूटे अश्रम मिलाटेर ए एको क तिर्द्धा निर्माण मकल अश्रम अक्छ मिर्ट्स छोड़ाः मिश्रक मत्ना दिथा किह। ८। याङ्ग मीर्च अवश् श्रम् छाहारक धतांडल किह। ८। धतांडरल छूटे विन्छू लिथिया ज्यार्था स्टूब शांड कित्रल यिन मर्क्स জুত্র লগ্ন হয় তবে তাহাকে সমধরাত**ল কহি** । ৬ : যে তুই সরলা রেখা সম ধরাতলে থাকে, এবং **ए:इक्सिक्टिक वा पाइँटल कश्रम श्रास्थ्य मिलन इ**ऱ ন সেই ছুই সরলা রেখাকে সমাল্রা রেখা কহা যায়, যেমন ১ পড়ে ১ চিত্রে ক এবং থ সমান্তরা ্রহা । ধ্রাভলে তুই সরল রেখার যোগে যে ছিদ্ৰ হ্য, ভাহাকে কোণ কহি. যেমন ১ পতে े हित्त क र्य श कांग। । । यनि कांन नवना রেখা অনা সরলা রেখার উর্কে লিখিলে ছই কোণ সমান হয়, তবে তাহাদিগের প্রত্যেক কোণকে সম- कि. १ कि. १ विश् अर्थ अर्थ अर्थ कि. १ कि. কহি। যেমন ১ পত্রে ৩ চিত্রে ত প চ এবং ট প হ ছুই সমকোণ এবং ত প উর্জ রেখা। ৯। সম-কোণ অপেক্ষা নূনে কোণকৈ অপ্প কোণ কহি! যেন্ন ১ পত্ৰে ৪ চিত্ৰে ত থ দ অস্প কোণ । ১০ : সমকোণ অপেক্ষা অধিক কোণকে অধিক কোণ কহি, যেমন ১ পত্রে ৫ চিত্রে প ফ ব অধিক কোণ প্রত্যেক কোণ প্রায় তিন অক্ষরে নির্দিষ্ট হয়, কিন্তু द्यान विरम्भार अक अकरत निर्मम क्रिक्टि एग्य হয় না, যেমন ১ পতে ২ চিতে ক খ গ কোণকে

কেবল খ কোৰ কহিলে দোষ হয় না, যেছেতু -স্থলে এক কোণের অধিক কোণ নাই, কিন্তু 🤇 স্থলে এক কোণের অধিক কোণ সমধ্রতি থাকে, সে স্থলে এক অক্ষরে কহিলে গোলযে: হয়, এ নিমিত্তে ভাহাকে তিন জ্বন্ধরে কহিছে ভ ইবেক, মেমন ১ পত্রে ৩ চিত্রে ত প চ কোণ কে বল প কোণ কহিলে দে৷ ষ হয়, এ স্থলে ত প का। कहिरुटे इहेरवक। ১১। य छुटे मत्र রেখাকে বাড়াইলে পরস্পরের মিলন হয়, ভাহা দিগকে অসম সরলা রেখাকহি, যেমন সংগ্রে চিত্রে তথ এবং থ দ রেখা । ১২ ৷ যাহা এক রে-খার ছারা বেটিত এবং যাহার মধ্য এক স্থান হইতে সরলা রেখা সকল সেই বেটিড রেখালে টানিলে সমান হয় তাহাকে মওল কহা যায়, যেম-১ পত্রে ৭ চিত্রে যর ল স মগুল। ১৩। যে রেখ মণ্ডলের সীমা তাছাকে পরিধি কহি, যেমন: পতে ৭ চিতে যর লাস পরিধি। ১৪। মগুলে যে স্থান হইতে সরলা রেখা সকল টানিলে তাহার পরস্পর সমান হয়, তাহাকে মধ্য বিন্তু কহি, যেমন ১ পত্তে ৭ চিত্রে ব মধ্য বিল্ফু ৷ ১৫ ৷ যে বেলা রেখা মঞ্জের মধ্য বিন্তু দিয়া পরিধির ছুই লগে শেষ হয় ভাছাকে ৰাখে কহি, যেসন এক ছর মওলকে অর্ছা মওল কহি, সেমন ১ পরে ৮ ের হর্য আলে মণ্ডন: ১৭ চিরি সমান শ্-েরেখার বোরে উৎপন্ন সম কোণ চতুন্টয়কে एक्ट किया वर्ष इ. स्थमन ३ शरन के **हिटल** ए या ना क ক্তেনে। ১৮। মহোর বিপরীত পাশ্ল সকল প-^{্সপত্র} সমানুর, এবং বাহার উৎপাদক সরলা রেখা ধ্বন অসমাণ এবং কোণ চতু**ইয় অসমান.** তা-০.০০ অসম চতুরতা ক্ছি, **এবং যে সরলা রেখা** যাহার বিপরীতে কোণ্যয়ের **সহিত যু**ক্ত হয়, তা-াকে ভাহার বাসে কহি, যেমন ১ পতে ২০ চিতে ক থ ঘ গ অসম চতুর**ত্র** এবং ক ঘ তাহারে বাসি। क्षेत्र वाद्यात छिश्लानिक मत्रना त्रिथी मकन अम्मान, কিন্তু কোণ চতুকীয় সম কোণ তাহ'কে অসম চতু-ক্ষেণ্ড কৃষ্টি, বেমন ১ পতে ১১ চিতে ক খগায সভুক্ষোণ। ২০। যে তুই রেখার যোগে কোণ উৎ-পত্তি হয়, তাহাদিগকে ভুজ কহি, যেমন ১ পত্তে ২ চিত্রে ক থ এবং থ গ ভুক্ত হয়। রুহ্ৎ অথব। ক্দ সকল প্রকার মণ্ডলকে পণ্ডিতের। ১৬০ তিন-শত বাটি অংশে বিভক্ত করিয়াছেন। এক মণ্ডলের মধ্যে চারি সমকোণ হয়, স্থতরাং এক এক সম-কোণ নত নধ্বই অংশে বিভক্ত।

এক মণ্ডলের মধ্যে ছই অধিক কোণ হইতে
পারে এবং তাহারা যত রহৎ হয় তত অধিক
অংশে তাহাদিনের বিভক্ত করা যায় ৷ কিন্তু ১৮০
অংশের নূান সংখ্যা পর্যান্ত অধিক কোণের সীমা ৷
যেহেতু ১৮০ অংশ মণ্ডলের অন্ধ ভাগ ৷ অতএল
এ পর্যান্ত বিভাগ করিলে কোন কোণের উৎপত্তি ন
হইয়া অন্ধ মণ্ডলের সীমা ব্যাস মাত্র হইয়া পড়ে ৷

৯০। অংশের ন্যুন অংশে অপ্প কোণ হয়। এক মণ্ডলে অসংখ্য অপ্প কোণ হইতে পারে।

প্রশা ছাত্র কহিতেছেন, হে আমার প্রিয় গুরু মহাশয়, আমি বিন্তু ও রেখা নিরপণ উত্তম আবণ করিলাম, এক্ষণে আকাশ অর্থাৎ খগোল জ্যোতিষ বিদ্যা কহিতে আজ্ঞা হউক।

উত্তর। গুরু কহিলেন। এই গ্রন্থের দ্বিতীয় ভাগে কহিতেছি শ্রবণ ও দৃষ্টি কর।

বিশ্বক্তান ও বুদ্ধক্তান।

দ্বিতীয় ভাগ।

বিশ্বজ্ঞানের দিতীয় ভাগ।

थरभाग विवत्नं।

क्रथम व्यथा मा

প্রশ্ন। শিষা কলিতেছেন, ও আন্ধার ভক্তিপ্রা-হক মহাশয়, আমাকে খনোল বিদ্যা ক্রিডে আক্রা হউক।

উত্তর গুরু কহিকে, ই আমার প্রিয়ণ্ডম বালক, কিঞ্চিৎ কহি শ্রবণ কর। এই সর্বময় মহাকাশ ক্ত দূর পর্যান্ত মন্তুবোরদের দৃষ্টি গোচার এবং জ্ঞান গোচারে বিস্তার হইয়াছে।

 ও আত্রিত ও অবলয়ী ইইয়া ভুমা 🦠 ঘর্ণন করি-েতেছে, এবং তাহা হইতেই ধাণ বায়ুব শাসীয়াত হততেছে। যাহা হউক ােগ দিবাভাগে। এই মহা-কাশ অনাৰত চকুর শ্বাহা দুট করিলে বোধু হয় ्यरिन व श्रुटण्यंत्र नाम **উ**ख्य नील वर्षे अवर आहि श्रमम, विद्वहमा कतिया स्मिथिदन स्मित्र हो छ। होस्ट কৃতক গুলি কোডিমর চিত বিচিত্র ঘাহাকে ইক্ कान करह । अवश स्मच मा शाक्ति प्रया मामक देशान कात अक महा दुलाजिक देनथा यात्र, याहात দীপ্তিতে দিবা ভাগে এ সমস্ক্রপথ প্রকাশ পায়, এবং সুধ্য দীপ্তির বহিত পুথিবীস্থ সমস্ত বস্ত अदर वर्ग ७ **जन्म अ**वर रेग काम मृष्टि (भागत नेमार्थ) ভথায় উপস্থিত থাকে, তাহা দকল দুই হয়, এরং স্কর্যা কিরণে মিলিত ইইরা মেন্ত্রের সহিত বে ধনু-কাকার রামধনুক্ত হৈছিতে পাওয়া বার।

শাসং কালের করিষার মধ্যনার রাত্রে অনার্ড উক্তর ক্ষাক্তর করে সালে হণ এবং স্থানা পুল্পের্ নাায় ইতর্ক থালি ক্ষোগ্রিক্স ক্ষাক্তরের সাহত কেবল ক্যাক্ষাক্ষেক্ত কর জেনাডিং অস্ক্রমারের সাহত ক্রিক্স হক্ষা একপ ক্রিকাক্ট্যা থাকে, ইকাও অতি স্থক্ষ বিবেচনা কুলিয়া দৈশন করিতে হয় এবং অভ্যন্ত ঘোর অক্সাকুট্র এব চকু ব্জিয়া কি দিবা कि निर्मि मदनादराश श्रुक्तक १ वर्ष कार्तित सह । अवदार**े क्यां**वित **विक्र वि**विच मनीन हरा। याहा হটক উর্চ্চে দৃষ্ট করিলে মই কিন্দে ভূমিমান শেণী-নদ্ধ ও শুস্থাৰক্ষী স্থিত কতুক গুলি জোতিময व्यवस्य, वर्ष के द्वा किंद है है एक किन किंद अर्था स এক জ্যোভিমরী आखि मर्गन इत्र, आश्रामिशतक খাতাপন জোতিবেঁজারা গ্রহী উপগ্রহ ও নকত রাশিভুক্ত ভারা ৰূপে পরিগণিত কুরেন। উহার। अि पूर्व इहेटन नीकारि बर्लन जिन्दे अन जारा धुमरकञ्च हेन्द्र ७ विमर्देक्त वा इति। श्रेश करहम। **9वर बाहादमें ब्रोनीयमान गठि ७ जेम्से अन्त मरक**-मन ७ अहमापि जिल्लाने करतेन (कान कान कान তির্বিৎ পথিতের দুর্বীক্ষণ ছারা দুই করিয়া বোধে वित करिन, ये जे जेकल क्लारियंग अनुगर धरे शृथितीक साम दुवक एक वा ज शृथिती सरेट अनीय, ७ केल अंदरनेश्वास करतने अस्त्रमञ् मगर अम्बन्धिताला मृतवृत्ती, दक्ष सामास्त्र अरे पृथियी हहेटच छेहालिहरू द्वारान क्या क्या क्या विम

সাজ বোদ হয় ৷ কোন দীপ্ৰাসী প্ৰিত মহাদ-্য়েক পুরুর এক সময় শুনি, রুবি, রুহস্পতি আদির अभावि १९ में भि आफिन को मात्र विना स्वार्थ ं बददासंग व व्यक्ति व्यक्ति हैत व्यम्राखाद कर्मा क-विशाधिन। वर्षभान नगर तुक्ति ও विद्यक्तना अपृत-वीन घाता एक्ट्रिय व्यक्तिकारम मिन्छि देवेशीएछ बदर भागत का विभन्न अक ती शब्द अ व धर अधारित माठ वस हेलाहि बरनक विषय छेल्य ्षित् कृतिशाहक्त। देशांट आमि वे सुरामश्रामः ं अरमक धनायाम किन्नि । अनुद निष्णा अनुिक्त अ गुरु-ए । अन साम ७ कमरा अपूर्व नेवा १८नई वर महामग्रीमतीक मुस्यित मर्शा छरक्के र्गाना है है ्दवं विद्नान स्वामाहम्त स्मर्टन विकार दृष्टि विचटा रे प्रेड्रार य गहानग्रामक त्याल करमारमान, रेरार द्राक्षा दर्ज स्राहर होता स्थार जातुर CAN TEND ASIAN SES S. THE S. THES. 41 4 30 3 30 4 4 4 4 8 4 4 3 5 5 7 4 7 5 P 4. T. 1442 49 744 MOS. B. 18-15 VIS CAMINE CHECKED CHECK STRUCTURES VOICE कारत कारिक बाबाहरू धन ज्ञान ए करतन (य, ऋरग्रंत असीन ও तनीष्ट्रंड डाट्ड (य मक्त् क्शर भूटनात भट्या नाना दार्टन दानिक इरेगारह जारा रहेटे रही जान दूरी हैं। के कातन सूर्या है थिवी पानि अन्तर्भेटक आकर्ती करतन पृथिती अ मर्शकाक्ष्ठ नेषु हन्दिक अ शृश्तित स्वितिष्ठ रड नमुम्प्रेटक माधाकव । बाह्य बाह्य के किहिला तार्थन्। एउतार शृंबिदी अिक्मिन घुटिक इटेटन ७ भग्रदक्त কল পর্বতে ও ভারর ও জন্ম ও নগর আম রুক अ पूर्व दञ्चनपञ्च महावासिक्षीवर्यन ना श्राप्ता किया न कर्णत शाटास मा इहेगी यति बेंद्र श्रीवीत छेन-बरे मृत् कटिश चार्यक्ष शादक । देशमन शाला मटम-त्मत जिन्दा हर्दक्ष, अभिनीनिकान्न मान्यान मान शास्त्र न बाहा बेकने आवक शास्त्र, त्य लाहा घुता-रेहने छ छहारमत रिकार में ६ श्री कि ना रहेता श्र-सीवहरू दादक। भागित शक्ति देव मेरे अञ्चल नित्रं कतिया द्याम यस छ (के छिद्ध ने दिव मा. बहुई) वात देशाय क्या, दिनोदिकामस्यक् छिटके उन्हाय कविदेश व नवार निरंकरनुत्र निर्ण परिकार निर्म निरं व वार् जब कात्रण। व्यक्त चटक, ध्राष्ट्र, भाक्ति मान रहेटगरे ति भाक्षा मिलिए के महे बेंड उर्क्षार बार्

व्यारिशत भामन ७ तकाक की भवसाना शृथियी मरिश ाना दमा अभिग्रेटी महातानी हिन्द्रिण तिशात ७ जीहाते. প্রি ও পুর্জা মহাশগুদের এবং সে দেশের মহাসভা भावितादगरनेत अवर्रे उत्सरनेत रार्वसं अश्वक शामति माट्डवर्टनते, चाति चामारमन अप हेन्स्डिशा (कोन्थानि बोहा**इ**देतेते जवर जिन णिम् अपूर्वास्थात अमेर्या धनावी**क्ष**े कृष्ण्यस्य चीकात कविता धर्मित्वमम् कति, त्य जामारमत महाराम्भ लाई वर्देषे ब्रें मध्या अर्क विश्वविमालक खालन करि के बाह्य हैता । टाई। इ**हेता** थे (प. भित्र धाराङ **उन**ि इस्वात मेझावना । शटगानविमा বিষয়ে খালার ভাল বিদ্যা বা দুরবীন দাই, স্বতরাং क्रिके हेन् ६ दिएएम् छे त्र नि इत् क्रिकार निक-প্ৰ পূথক লিখিতে প্ৰস্তুত হইবাম। व भू त बार्ट, अतिरमधत भूरेफ श्रुटकोमल मुक्तित बोद्धाः अए। व ७ तम्रु जिन्दा स्टि । नश्डापन कवि गाउन त बाहाएं बान बंदर नान वाक्षा

নারে পদার্থ ও বস্তু সাকল সৃষ্টি ও সংস্থাপন করি ।

নারেল বে ভারাতে আনা বৃদ্ধত নানা আক্ষণ ।

'ক একাশ-সাইতেটা (অনুন্ধ সকল বড় বছুই)

কুদিনত করি নরকে আপন অভিনুধে অকিমণ

চবে, এ প্রস্তু কোল কোন প্রিতেরী অক্সান

্ সূর্যসিদ্ধান্ত মতে পৃথিবীৰ প্রেবান্তর ভারে স্থ-্মরু পর্বত, তাহার উপুর অতি উচ্চ লাকাশে এক তার, আরু দর্বদক্ষিনে, কুমের পর্বতি, তাহার স্বতি উঠ পাকাশে এক ভারা স্থাছে । ঐছই ভারা প্রায় েল নোধ হয়, **অতএব উহান্তিরকৈ ধ্রুর** তার, কা াম ০ এই ভারাকে পু**থিবীর মুখ্য জানুষ লো**কের। शि॰ छेळ जान रहेट्ड स्विट नान किस कटायन ্টরে উত্তর প্রব তরি সাক্তিবারীয়। ঐ ছই ाडार बना चला लीलाको श्रीविकी, बाहात उपन ाकारकार समान अवस्ति असेते वृदेश्वत, उद्यादन ু কে শুক্র, স্থান্ন মজল, রুহস্পতি,ুশনির পথ फ का के अथरक के अहरमंद्र क्षेत्र केटहा समुम्ब . १ केम्बाब **प्रेश्व नक्**र्क ठक **मीहि, जैनेक्क ग**रक त्य चाल अभिनी नक्का, त्रहे अवधि श्रृक्षिपत्क कि-कि कि विकिन्द के बिद्ध है। इस मिलि में कि स्थान के एक । ভাহার পর ট্রিভার অন্ধ্র পথাছ পানে। বৃদ্ধ নকার के मृत्वाक लात्मान नाह नक्दा भूर भिरत किथि दिक्षि मिलारिए मार्क विकास स्थ कार्त्व के इत्ताहाव अने माम स्याद शारमान माड नेकिक के विवास करने कि कि विकास कि कि कि

जिम कितिया श्रम्मतात शृथिती ए शहा । এवः यक भनः वरः क्रिक्षतात प्रमाधातः मक्ति धादा गानिक स्थापकः एक ममूनत, प्राथित शृथिती पानि ममूनत माने प्राथित प्र

" प्राकारीस , शह नक्षानि (क्राजिः गानी श्रेमार्थ-गरेशत हलाम १९ प्यवस्था, अवर जे अनुसात अभावकर स्टर्शत ज्ञवस्थाः, जालन् जालन् नित्रमातुनादत स्व अभिभिन्दाही अस्ति । अभिनेतरम् समाकाती ধুমকেরুগণ এবং ৰিক্ষল দ্রুব ভারা প্রাকৃতি বিশেক रिवर्ग (व **नाट्य कामा मानु, कामाद्रक** थरभानीह क्यादिव मा**छ रहे कि अ**च्छान्त मश्य च ञानाश अर्थातिकात्र छ निकास भौदिशामनि छ राजना क.इ.म्ब. (क्यूनी, मिर्किक, १ त्रकाउक, टाक्क, ७ जमाधरीय ४ मोताको छ जाछिर-उद्यानि माना क्रिकेट क কর ।

क्ट्रम आहर । शद्य द्वरं भगान श्रामान माउ क्षत श्रुक जिल्ल करम करम किंकिट विकिट डेव-्रत अहिता करें अप २२ नकत्व वे नकवरक াপু 🖘 , এ বক্ষর দিলের মুগ্রাদে এক এক রাশি ৪-শত করিছা ১২ বাশিতে জিলিকত চক্রকে त्रात : विश्वास्त्रमा अप्र **अपूर्ण नम्मत्र ठेडारक शाम**ः क्षण क्षर गार्श व्यात पूर्वतीक अर्मेनस अह , इक्ट व महिन जन्न ह **इकटक टिला टिल्ड कर।** हाह क्षा करण सं सनि से बानि चार्छ, डागरे क्षा देखात कर मिक्टिन ट्रिक्न, जोशादक जे वार्क शक्ति एक अप अएंडोक निकंश ३७ घरमें २० तात हर, व्यवसारी अरंगिक वालिए। वाल्य स्त्र १६ अमा क्यां क्रिकेट जात खर केला मकर ३२ पूर्ण र या ८७० मश्रम विजय हैता। अवर पृथि-ই'ও ৩৬০ ত হে বিভক্ত হয়, এ জ্যোতিশতকে अवि वहार अवाह राष्ट्र मखमा लेक्टिम मिटक छ-मन कड़ार हरक एर अमूज और अ नक अन्तिक भृद्ध प्रिटः आकृष्टिक क्रांत्र भीता भीत्राम अन त्वा मात्र किस स्माहिन्द्र मध्या वह नकन च च गडि करम मित्रबंद शुक्तमूर्ण भवत करनन

नरे शिक करम धार्मिता हम निम्न त्रामितः निम्न तर्मातः रहा। शत्रुष्ठ डाइत्तुत्र छक्षायाकरम् अन्य इत्त अपूर्ण श्री कर्मा अपूर्ण श्री कर्मा अपूर्ण श्री कर्मा क्षिण विकास कर्मा क्षेत्र क

অয়নাংশ বিবরণ

সহা, সিদ্ধান্তকার কালেন যে নক্ষত্রচক্র ক্রমে ২৭ অংশ शुद्ध निरंक, शर्द करण रेव षश्य शक्ति निरंक अहे े ७३ जरम । (माजुलामान माज इत. (मार्याक माठ रा স্থলৈ মেষরাশির প্রথমানশ সৈষ্ট্র স্থলে কালিপাত वर्षाः विषुव दिया ह्या मरेनेषुम्य मर्पा एग् छूटे. निन स्वी के दियां शादकन अहे है भिन निवी-রাতি পরিষ্ণ সমান হুয়া। ঐ রৈখা ৬ছি বর্ণের ৮ মাস পরে এল এক আংশ সরে, তুৎপ্রযুক্ত দিবা রাজি পরিমাণের বাতায় হইতেছে; সার ঐ্রেখা: পূর্ব্ দিকে যত অংশে সরে, মের সংক্রান্তির তত দিন পরে धात शन्तिम मित्र ये अः म मुद्दा, के मः काणित ওতদিন পূৰ্বে দিক বাতি সমান্ত্র। একাণে বিষ রেখা পশ্চিমে ২০ অংশ ১৯ কলা ৩০ তিকল। সরাতে উত্তর ভাজপত্তির ও স্বংশ হয় কলায हिं, क्षेत्रना टेव्य मार्जित जात जातिक मार्टन े) परिव मिनाताजि भविधाप स्थान इडेएलक सात (Pican >- fria 3anten min miricen >-मित्न मकिनाशन वात्रम् इंदेल्ट्स् । ३०१६६ वर्णत शृद्धः देवशास्त्रत् । कार्डिस्कत् क्रम्स स्वदः । । । ्राबि त्यान हरेण जात गार्घत ७ वास्त्र प्र व्यक्त

দিবদে অয়ন পরিবর্ত্ত হই চ এই বিষুব রেখা এক এক অংশ সরাতে অয়ন পরিবর্ত্তের অন্যথা হয়, এই হেড় ইহাকে অয়নাংশ কহা ঘায়।

গ্রহদিগের উদয়ের দিক্ও দৈশ বিশেষে দর্শনের বিষয়।

গ্রহানকল সুর্যোদ্ধ কর্ম করেনতে অধ্যতাগে বা উপভাগে যথন থাকে, তথন তাহারা গ্রদ্ধা হয়, এ প্রযুক্ত এ সকলকে অন্তগত কহা যায়। অত্রব করে বহুলে স্থারে অধ্যতাগে থাকেন ততক্ষণকে অমাবসা। কহা যায়, এবং স্থানপেক। নাপ্রগামী চানাদি ও অনা অন্তর্যুক্ত তিন গ্রহ ব্যাহত্তে পূক্ষ বিক্ল ক্ষিত হহয় পাত্রমা দিকে উদিত হয়

एमें विट्या म्यारेन विश्वाः केन्द्र म्यारेन नाडि क्षेताकार करे शृधितीत लोडींन कर्ना क्षेत्र कर्ना क्षेत्र राज्य स्वा राज्य मिटारी मृद्यं कर्ना मुख्य

वाइएमन, (मर्ड एन्ट्राइट क्रांटन मूर्द्य ने मह সেই সকল দেশের উপরে বা দক্ষিণ্রেকিয়া উত্তরে : मूशः आंतित स्थाकः इस् । धन्ः एखामा हरेए ১ অংশ অন্তর পশ্চিম দিকে গমন করিলে স্থা एक इतिन । धरे बार्श, अना धरहत, ७ नका शर्मत् व जानित्व । अकेमा नक्षिण वा त्मेन रहेए स्याति वर्षे देवीने शह ना नकत मृत्रा रही ना । ज्य acres रेशन अशिक्षिण उरम अहे तोक्रालात পূর্বন দিকে ৯০ অংশ অন্তরে দমকটিতে অস্ত-काल, जांत ४४ व्यस्य मृत शन्तिएम हेरलाख प्रतन প্राटःकाल इत। श्रुएताः नके ल्लान प्रक नमत्त मुद्यापित प्रमान १ छ छम्। खुखकाल मैशान नार । ख्डेतार माना (मट्ने डिवि नेक्क मान अवर अह-क है। पित विषेत्र वित्नव वित्नव दूश

যাতা হউক লয় নিৰপণের বাৰ্কা এই বে.
নক্ষত্র অহোরাতের মতে ১ই রালির তথে উদ্দ হয়, রালির প্রথম অহার উদ্দ হারে উদাহিত তথনবিধি তাহার শেষ অহার উদার উদাহিত যতক্ষণ হয় সেই কালুকে এ রাশির ক্ষা কহানায়। প্রতি রাশির লয়, মান তিয় হয়, ভাহার কারণ

এই যে রাশি চিকের বক্তা জন্য রাশিদিলের উদয় इंट्रेंट अ ए ज्वातित विक्रमानुभारत जिल्ला जिल्ल काल लाटन में याहाटक बेट्टन श्रीय बटल, लिंगिडिड ७ नाक्षिकिक करकू कि कातर तमन जिस्म मर्ग-त्में व कटा **७ अवेक** छ। श्रयूक नथ मार्ग्य राज्य र्स्ट्रिक्ट । किंख >२ नम्र अंक नाकक मिरगड़ भटेश रम विज्ञान काम निर्मात वृक्ति हरेटन जुना नत्वते होन इत, अह यक देवनाच मारमत अधरव মেদ্র পরে বৃষ, তৎপরে মিথুন, ইত্যাদি করিয়া रेडिक मार्य मीन अयंग्र करम शान्न मार्य अवि मिन प्राप्तम**्ल**श्च रब्ने, त्रवित य ल**य्य छेन्स**्रस छा-हात मध्य नास टिनि क्षेष्ठ हर्सन, कई कंश शनना ুকরিয়া নারা দেলে লগ্ন নিশ্চর করিতে হয়, আমা-हतः (मंदनंत्र गांभातन नर्गाः शहतं निविट्डिह मुके

> कार्य निवास कर्य नाका मान अस्ति नान। कार इर मिकात कर्य क्रिके अपन स्का।

शहात मरभा अक ककरने छक्तावाने त्य काल लारभ शहात नाम तिल्ला मन दिशरल अव बार इत, এই প্রাণাদি কাল স্বালুমার শ্ত শণ পদা পর একত করিয় অতি স্ক্রাপ্ত সুচিকার এক বারে विक्व कब्रिट्स एक शत हहेट अंशव भरत याहेट ণ স্থাতি হৈ কাল লাগে তাহার নাম ক্রটি, ঐ कृति अकृति य काल उत्तरिक स्का कृत्। यात्र নক হলণ ও সূর্য্য ক্ষুত্র মুখ্য ইংলগ্রীয় মতে ভিন ভিন এছ ইহারা সকলে স্বীয় গতি ভারা এই প্র-कात्र काल इन्ट्रेंस्ट्र निष्मुं के स्ट्रान अवेर्ड नाक्रव मात्म याणि अञ्चलत धक क्लिन निर्मितिशत अभवा इब्र आर्ग अंक शन, यादि मरन अंक म अ यापि मंद्र अक्रुश्नाक्तक निया क्रांक्रि, विश्व-नाक्ष्व अटहाताळिएक . **अरु नाक्या. मानद्भवीत मीट्रन**्यक নাকত বংসর হয়। নাকত ৩৬৬ প্রয়োগতি ২০ न छ ७५ भव ७५ दिशूत २८ असूभरत अके मोर वर्भव हर करे ना का नाति । Se मध् ७३ शन ७३ क्लान र**िकार्गन** माँ

দর্শনাধীন এই নাক্তর কালের নিশ্চর হয়। কোন বিশেষ নক্ষরের উদর স্থান হইতে পুনর্বার উদয় সানে হান হলতে পুনর্বার উদয় সানে আদিতে তাহার যে কাল লোগে, তাহা কোন প্রকারে কোর হল ছারা এক নাক্ষর আহোরাক্রির পরিমাণ বিশিত হইবেক। এই নাক্ষর আহোরাক্রির সান প্রতির পরিমাণ বিভাগের সান প্রতির নাক্রি বালার করিয়ান প্রতির সানি প্রতির বালার নাই। কাক্ষর করিয়ারাক্রিতে ভাদণ লাম হয় ভাহার বিশেষ পরে লিখিতেছি।

সোর মান ৷

এক শত কটিতে এক তৎপর, ত্রিশ তৎপরে
এক নিমেন প্রতাদশ কৈমেনে এক কান্তা, ত্রিশ
ক্রিয়ার এক কলা, বাজি-ক্লার এক অংশ, ত্রিশ
ক্রিয়ার এক কলা, বাজু রাশিতে এক সৌর বংসর
হয়।

कार्य विश्वास क्षेत्र क्षेत्र प्रश्वी स्टेटक

नर्गन इस, तह शाय, ध्यावखात स्मार्य हत्त ভূষোর সম্ভূত্র পাতে হিতি কালীন সুর্যোর বিপ্র-রীত দিকে থাকার জ্যোজিংহীন ৰওরাতে অপ্রকাশ पाटक । भटेत हर्तम् व दमानाकात्र भएव अमन नग्छः ज्या करम स्रियात मार्च रहेता स्याकिता व-न्त्रमाह अकार नात । शृतिमाद्य सूर्याव निटक त्महे পार्च प्रम्मृतं उ शारक, वड्डकार्रं प्रमुखा (महीपा-मान इस, वास्त्रिक स्वा करेंद्र कमा बड भारन यद्दत् शादक, हन्मुम्धातम् प्रभा भारत्र उर बर्म मीश हरी किस हम प्रदूर्भनीह लागावन एक প্রতিপদের শেষ পর্যান্ত চলের স্থাতান্তিক সুয माधिशा श्रयुक स्ट्रांब क्विट् क्विंदिमा आक्य ट्य ६ त्वर जरका अन्य शह क अन्तर कवि टाइ स स्वा जोड़ात सभाइन इंडेरक निश्राह हरेश हम्म यह कर्ष व स्था स्रेट हरे अश्ल व ेखत भगन केटत. एडक्स्ट्र किथि इस । अभग 🤾 चरण शमरन अक शिविषा, विवीस ३२ पर् ्रामत्म विकास । धरे बाल प्रवा करेट शान कर्न ्रभटक्क, अर्थाह अने पर्न नमदम्बर्ग विजि पह ्राहारक एक माना उटर। शुरुव में बदल

क्रांस । भरूर कार्य, य ५० विशिष्ट हम्स क्रमण স্থাের নিকাশ দী হইয়া সমস্ত্রপাত ন্যাবে পুন-क्रीत मुर्स्स व अटबाइन्डी इंट्सन, ेपूर् ५० डिबिटक इक्ष्याक १८६ : मूर्याह्मको , १% वर वरण हुद ्रामन कर्त्वर १ तम् इ द्वेष्ट्र कत्। मुक्ते इस, भारत गर कर्म निक्छेश है। इस, उट कला अनुमा हय मृद्यांत अकर अहिंच २६ वश्तनंत मध्या हत्स्य 'মৰ**হিতি হ**ইবে আঁ**হার আন্তৰ্ন** হয় অভএৰ ক্ৰমণ **हर्जुमनीत** भवाविष् अति अधिशासत भिष भयान किना पर्या इस ना कन्तु आशन के उक्त मृश श्रहेट७ > जारने पूर्व शहरवात भर्या मूर्या जालन र्शिक करम श्रीष्ठ कर्म हत्सूत निक्र इतः य क वर्ति वामर्ति हत्त्व व किला नार्त्र जाहात महिल इस्कृत 52 जरम नमानंत्र कानाक केका ক্রিলে আস্থ্র নও হয়, ইহাতে চল্লের গতি विकि ३७ वारम २० । क्या हरेटवर : किस वस **७ मृश्वा कमाहिश सम्म भाँउ ७ कमा**हिश मीचु शि क्षेत्रक जिनि बारमङ्गी वृद्धि हरेएएछ। वक विशिष्ट अक कार्य पिन, ७० विशिष्ट अक हान्स मान । ३२ प्राप्त माहम ३ अके ब्राक्त वर्गत रहन সাক্র মান তিন প্রকাব হয়, শুল প্রতিপুদ তার্ধি ।
অমাবনা পর্যান্ত যে তিল তিথি তাহাকে মুখা চালা
আব কক্ষ প্রতিপদ অবধি পূর্বিমা প্রান্ত যে বিশ্
কিলি তাহাকে গৌণ চালা, আব শুল গালা সাক্র বিয়া
ক্ষম প্রকার যে কোন তিথি হৈইতে আরম্ভ ক বিয়া
ভাষাব পূর্কের তিথি পর্যান্ত যে তিলা তিথি ভাষাকি
কাল্য দাবন মান কচা যায়।

िरसात शक्

महानम् विद्धि क नेकन् कर्वे हिरान् शान कर्त १ किंदर्ज निविध में, जान किंदिश मोना मुट्ट कर्ने टिट्ड बाळा इंडेक ।

উত্তর ৷

এ পদার্থ বিদ্যা ঘটিত কথার দশাই এই, ভাল করিয়া উপদেশ করা ও অবধারণ করা কঠিন। কিন্তু উত্তম কপে না বুনিলে-কুভুকান্য হইতে পারা নায়না, বাহা হউক, নানা মতে বিভারিত বংগে এক। প্রকার বাহা জানি কহি আরু কুরু

দিতীয় অধ্যায়।

ক্উরোপীয় মতে সূর্য্য, সৌর জগৎ এবং তাহার **আলোকের** অর্থাৎ জ্যোতির বিষয়।

पत प्रमान क्षणकाती अंत्रानातन महा आमा पत प्रमान क्षण आमारनात कर प्रमान नाम जातान अल्ला आमारनात कर प्रमानिक विदेशी अमूर ने हात आकार अल्ला है। अधिक अकान लारेट्ट किंद आकार क्षण है। असे अकार क्रम क्षण तान हम मका अहर महाइल क्रिन कर शृथिती हरेट मन क्षण कर ना हक्षण नाम क्षण दफ करहन। जा-हात नाम आम क्षण महाक नाम द्यात्म कर महित अल्ला क्षण क्षण क्षण दफ कर । जन हात क्षण कर नाम क्षण क्षण कर कर । जन महित अल्ला क्षण क्षण कर क्षण कर । जन महित अल्ला क्षण कर । जन कर । जन महित अल्ला कर क्षण कर । जन कर । जन महित कर कर कर । जन कर । ज

ান এই পৃথিবী হইতে খাট কোটি ছাত্ৰশ লক্ষ ক্র'শ অন্তর তাঁহার জ্যোতিঃ ৩৭ পল ৫০ মন্ত্ৰপাল এই পৃথিবীতে পৌছে, কাৰণ জ্যোতি ा चाड़ाई लान यार्षि नका द्वान अभन करत । भारत सूर्यो अवर **भारत्भात ्मकल छ। एउत् आ**क-হতে পৃথিতী আদি এছ সমুদয় আপন আপন নির্মপত জ্বপিত ভান হইটে আপন আপন গ্ িতে আপন আপন **খুনা, পৰে নিতা প**রিভ্রমণ कविशा भृगीहरू द्विकेन करतमे : । धोव्य मृयी ७ । या श्रम ब्याटन घुदिश्री २ ली। नार इ शिव्नि मिवरनद भरवा अक চক্র গতি <mark>সমাপন করের। আমাদের</mark> পরনেশ্র मदा अजाल, जिन दुशपुक शाम शाम शाम-গ্রন্ত পূর্বা সকলকে স্থাপিত ক্রিয়াহেন। द्वाव कर आभादम्ब धरे ख्या याँन आँब किसिश निकरण कालिक इंड्रेटबनी अदर भागार्कत वहें शु थिवीय मदन बहु ७ जीता में इरें। यात यांन किছू मृत्य क्रेटजें केंद्र नीए बाता आ गारलेंब প্রাণ বিয়োগ হইত। কেনিকোন প্রতিভেরা এমত असूमान करवन से जामारनेत श्रेगी अदेर श्रिकी पूर्वन कारन (व श्रविष्टि निक्छे व पृत्र हम, वर्

ু এই পুষিবী ছাড়া ে পরিমাণু অন্তরে এই হত স্থাপত হইয়াছেন, ইছার অফম ভাগ মুন হছল ब्द्भारत्ते शतियों। आर् अक भाग जन्म इहेरा 🧀 কাদশ মাস হইত। আর অউম ভাগ অধিক হইতে বংসরের পরিষাণ প্রায় এক মাস অধিক হইত जरमानन मान इरेंछ। यादा देखेक बहे (य आम) দের সূর্য মহাশ্র বিশি এই মহা জ্যোতিঃ প্রজলিং किति। युर्भ युर्भ डाँशींब वे महामीखि तका कति॥ অহাদি সকল জোটিংগণের সহিত বেটিত হইয়। দিন আকর তেজোময় মহামতল কার এই বিশ্বৰপ महायद्वतं भट्या थाकिया नमूनम जन् मह्काद् एक्स नाम गेलिए माननत्नीतात जादव पूर्वन हरे-टल्ट्रिम् नृर्यात **प्रकृतित्य नि**ण सम्भिकाती श्रम. ও গ্রহের চতুর্দিকে বেন্টনকারী উপগ্রহ ও সূযোব व्यरीम भूमदक वू हेटा मि भूसना त्रमृहत्क धक कर भौरकार करहा जाशास्त्र करे शृथिवात क्यानिमार्गा जामा "पूर्वास मामा दीश तिनीय शर्तिका जामात्मत जिसे मृत्यात वर्धान शरू ९ केश्वात हरे भार्क पुष्टिक हू जवर जा सन्। कि २० विकास सामा कि विकास समूह काला प्राप्त विव ক্রিমাডেন। এবং আমাদের নিব।বড়মি এই পু १९वा क्रकेटक व्याप्तारमञ्जू अहे भिवालन प्रया आहे ্কান্টি ডব্রিন লমা ওজাল অস্তর, ক'লার ওজা বা কিন্তু তথ্য প্ৰাত্তিশ প্ৰক্ৰে আসি ৷ এই পুণিবাতে াল চৈছ মু এবং সকল সমায়ে এই পৃথিবী স্থামান গরান দুরে হাকেনা। কেনে সম্য স্তর্যার নিক ें ७ हेन्, रकाम मगरा पृहंख वि एश । रक्षि रक्षिम প্রিরের অনুমান করেন শীভকালে নিকটভা ব্য ৬ গ্রীষ্মক বো দুরস্থা হয়, ডাইগ্রেল ওমান পাং পাত উপন্তিত ছহাতে পারের যে তবে এমত স্থাত কয় কেন, ভাছা**র ক'**ৰে শীতকালে অপক্ষণ ক্ষয় প্রকাশ ব্যাকন, একারণ উত্তাপের অংপার, ১০ ११७ ६ भी ७ इ.स. व्यात श्रीषाद १८व घर नद स्थाप ভূষা অংকাশ মন্তলে প্রকাশ থাক'য অধিক উ ৰুপ্তা ছঙ্য়াতে জীবা বোৰ হয়, পণ্ডিতের। এমত অনুমান করেন যে আষ্ট্র মাস- অপেক। এগ্র হায়ণ মানে ভূষ্য এই পুথিবীয় বিশ লক্ষ নাভ শঙ छितात काकात काम निक्षेत्र करा । यह मृथ्य ह-ইতে আমাদের যে কঠ উপকার হয় ভালা ধলা বায় না দেখ সূব্য হইতে আমরা অ'লোক প্রাপ্ত

হই। রোক দারা সমন্ত র্লাদি বৃদ্ধি পার, এবং সর্ব্বপ্রাণির শরীর পুন্ট হয়। ইহা ভিন্ন পৃথিবীর আনানা সকল তুল হইতে সূর্যা সন্তাপ দারা বাস্প উঠিয়া থাকে। সেই বাস্পার্ক ভাপা দারা বন্তথ হইয়া মেঘ রূপে পরিণত হইয়া বৃষ্টি যে মহা উপ কার হয়, ভাহা সকলে জ্ঞাত থাছেন।

শিষ্য প্রশ্ন করিল। ভাল মহাশয়, আলোকের. অর্থাং জ্যোতির গুরু ও শ্বভান, ও গুণ, ও গতি, কি মত, কহিতে আজ্ঞা হউক।

উত্র। ইাপ্রিয় কহি, সূর্যাকরণের নাম আ-লোক, আগ্ন জ্যোতির নামও আলোক। জ্যোতির স্বভাব এই যে সে অভিশায় সূক্ষাও অতি বড় জীক্ষা, আত সুন্দর নিশাল অকুটিল ভাবে নির্গত, অথচ রেখা ভাবে আত শীঘ্র আকাশে ব্যাপ্ত হইয়া সর্পা কগতে ব্যাপিয়া যায়। এবং তালার গুণ উষ্ণ, গেহেতু ভাহাতে অগ্নি আছে।

প্রশ্ন ভাল মহাশয় স্থাকিরণে অনি ধাকার প্রমাণ কি? হাঁ অবশা তাহার উপায় আছে। অবণ কর। আতদী প্রস্তর কৌশল ক্রমে রৌদ্রে ধরিলে দাকাৎ অন্নির শক্তি দেখা বায় : পূর্বে এই রৌদ্র কেবল স্বাহানিক লোম বোধ ছিল, একাণে জানা

ছট্যাছে যে হাল কিরণে, নীল, শাং লোহিতাদি

দ্বাহণ বাছে, ভালা, পির্নায়ণ নামক এক প্র
লাল কাচ আছে। তাহা রৌদ্রে ধরিলে বস্তবন

রাম ধরুকের বর্ণের নায়ে প্রকাশ পায়, আব আন নাল মান্রবেদ নিমিত্র প্রমেশ্বর এই উপায় ক বলালেন যে সুবে,বর, ধা নদীকুলে নির্দাল শ্বিব জাল মু জালের কুলকুলি লইয়া মুখ ভঙ্গি দ্বারা

্ ইত্যাক র শক্ষ করে মুখ নিংমান জল ক্রিণি কালে কলা বিক্ষিপ্ত করিলে, তাহাতে সূর্যা কিরণ াতিত হইয়া স্বোবরাদিতে বিচিত্র রাল্যন্তবের লার লাশবের্ণ শোভা প্রকাশ করিতে থাকে।

কুষোর সহিত ও জগতের এমত আশ্চর্যা সদন্
আছে যে সূর্যা, জগতের সকল কপ ও সকল বন
এবং সমুদ্য বস্তু জ্যোভিদ্বারা প্রকাশ করিরা আপ
নিও প্রকাশ হয়েন। এই জ্যোভির গুরুত্ব বা পরমাণুর বিনয় এই যে কোন কোন পাণ্ডিতেরা উই
কৃষ্ট দূর্বীক্ষণ বা সমুবীক্ষণ লইয়া অতি সক্ষম
কপে এই বিবেচনা করিয়াছেন এবং দৃষ্ট করিয়াছেন, যে সমুদ্রে এক প্রকার সহসোর এক কোশা

ডিয়েতে এত ডিয় আছে যে পৃথিবীতে এত মনুফ নাই ! এবং বালির এক পরমাণুতে ভাহার চলিশ वा शक्षाम निक जिन्न छात्र। यात्र। यनि हेरात अ <u>জ্যেক ভিম্নেতে সেই মৎস্যের সৃক্ষা ৰূপে সকল</u> আকার আছে কম্পনা করা যায়, তবে কি প্রায় পদার্থ ভাগের শেষ অস্বেষণ করিব। এই বিষয়ে এই গণনা করা হইয়াছে যে বেমুত পৃথিবী হইতে ম্টর কুদ্র, মটর হইতে ঐ ডিম্বের এক কোটা রক **ক্ষ**, এবং প্রমাণু স্থ**ৰ**প বালি হইতে পৰ্বত যত বড়, সেই রক্ত টুকু আলোক হইতে তত বড়[ু] কেং জ্যোতির গুরুত্বের বিষয় এমত অনুমান करतनं, रय, मरनायरञ्ज ज्ञानरक यञ्जी कतिया विरय-চনার তুলে অনুভব দারা পরিমাণ করিলে, জ্যো-তির গুরুত্ব ও আলোকের পর্মাণু আছে বোধ र्गः। क्रिकः याराजा ज्यानयरकत छण जारन ना, তাহারা ক্যোতির গুরুত্ব মাছে তাহা স্বীকার করে ना । बाहा रष्ट्रेक, दकान পणिङ क्टरन धरे ब्ह्या-তির গতির বিষয় আড়াই পলের মধ্যে বাটি লক क्लाम रम्न, कान शंखाकता रिन्न करतन छेर। यापि ्बिमिद्य पाम्न सिशुष्ट द्वार्गेल्योकत क्रतिट्र शास्त्र।

প্রশ্ন, ভাল মহাশয় । জ্যোতিঃ বিষয়ে আর কিছু কথা আছে কি না। উত্তর হাঁ অবশ্য আছে. দেখ তাহার দারা বন সকলের প্রভেদ জ্ঞান হয়। এবং প্রাতঃকালে ঐ কির্ণ ক্রমশঃ বৃদ্ধি পায়, সায়ং--কালে ক্রমেতেই হাস পায়। কারণ আকাঁশৈ স্থির বায়ু থাকাতে ঐ কিরণ নিয়ম মত ক্রমে প্রবিট ও करम द्वाम रहा। हेरा ना क्हेंरल जेलग्र दारलके এক বারে সধ্যাত্র কালের ন্যায় প্রচণ্ড রৌদ এবং মক্কালে এক কারেই ঘার অন্ধকার উপস্থিত হইর উঠিত। প্রমেশ্র আমাদের কি চমৎক।র দ্ধানসমূ পরম দয়াল অভান্ত পদার্থ, দেখা তাহা হ্**ইলে** জীবগণের **জ্ই ফ**তি হইত। প্রথমতঃ এক कारन इठाथ প्रकल किंत्रपत छैमस बर्गल वक्त अल् নষ্ট হইত : দ্বিতীয়তঃ যদি একবারে ঘোর অন্ধ-কার উপস্থিত হইত, তবে প্রাণের বৈকলা জাদিত, এই জন্য জগদীশ্বর অসীম অনুপ্রাহ করিয়া ক্রেম **জ্যোতি ও অন্ধাকারের**্হাস বৃদ্ধি করিয়া এই দিবা রাত্রির ত্রী উত্তম করিয়া ধাহাতে আমাদের ক্লেশ বোধ না হয় এমত করিয়াছেন

তৃতীয় অধ্যায়।

গ্রহদের বিষয়।

मृत्यांत हजूर्नित्क खमनकाती वदः श्वाजाविक তে দ্বী হইরাও দূর্য্য হইতে উষ্ণ ও তেজে।গ্রাহক বস্তুর নাম গ্রহ। তারাগণের দীপ্তি চঞ্চল, কিন্তু গ্রহগণের আলোক স্থির, তাহাতেই তাহাদের ভেদ ও পরিচয় জানা যায়, গ্রহদিগেরা এই এই नारम थाउ, यथा, तुष, खक, शृथिवी, मक्रल, दूर-স্পতি, শনি, ইত্যাদি হিন্দুরা রাহু, কেতু, ও রবি, ও দোম, এই চারিকে গ্রন্থ ক্রেন, অনুমান ১১৯৩ मार्त अकृषि मुख्य शह हेवल मार्ट्य कर्ज्क प्रिथी ষায়। তাহার নাম ঐ ইউরোপীয় রাজ্য বিশেষের त्राकात नारम नाम रहा। अर्थाए के श्राटक कर्कित्रमं নাম কছে। এই গ্রহ প্রকাশের কথক বংসর পরে আরু চারি উপগ্রহ জানা বার। তাহার নাম भित्रीभ, ७ शाह्मम, ७ खुटमा, ७ विका, इरात भरत ৰার ১০ দশ্চী উপগ্ৰহ জানা হইয়াছে । বাহা হউক পৃথিবীর জন্মাবধি অদ্য পর্যান্ত পৃথিবীস্থ পণ্ডিতেরা গ্রহ ও উপগ্রহ গগণমগুলে ৩৬ টা. কেই কুহেন ই টা দৃষ্ট করিয়া স্থির করিয়াছেন। কিন্তু ৭ টা, গ্রহ চক্ষে দৃষ্ট হয়, আর আর গ্রহ ও উপগ্রহ দূর
বিশ ভিন্ন দৃষ্ট হয় না।

গুহেরদের গমন ও কক্ষা ও আ-ক্লিক চলন ও দিবারাত্রি কালাদি নিক্রপণ।

मृह्यात छ्ड्रिंटिक श्राटाक श्राह्म स्व प्रदेश किया किया मुद्या श्राह्म श्राह्म किया करता, सिंह प्रयोग करता करता करहा श्राह्म श्राह्म

পৃথিবী আপন আলে ৬০ দণ্ডের মধ্যে এক পাক ঘোরে তাহাতেই দিবারাজি হব। প্রথমে যে ভাগে পৃথিবীতে সূর্যার কিরণ বা তেজ লাগে, দেই ভাগে দিন হয়, আর যে ভাগে তেজ না লাগিরা অক্ষকার হয় সেই ভাগে রাতি হয়। এই মত তিন শত প্রায়ে দিন পোনের দণ্ডের কিছু ন্যুনাধিকের মধ্যে এই পৃথিবী এক বার সূর্যা প্রদক্ষিণ করে তাহাতেই এক বংসর হয়। সূর্যার চতুদিকে এই গণের বেইটন করিতে যে কাল লাগে ভাগ্রে নাম বুংসর।

িষা ক হৈতেছে, ভাল মহালয়, কালের বিষয় কি প্রন্ম বাঁপে হির হয়। গুরুর উত্তর না প্রিয় কালহির করা অতি চুক্ষর, তাহ। কিঞ্চিৎ পুর্কো কহি হাছি আবার কহিতেছি। জ্যোতিষ পণ্ডিতের। এই রাশি চক্র ও সূর্যা ও চন্দের কেই বা পৃথিবীর গতি ছারা এই হির করেন যে রাশিচক্র আপন স্বভাবে পূর্বা হইতে পশ্চিম দিক গমন করিয়া ঘূর্ণায়মান হয়। আর গ্রহণণ আপন স্বভাবে পূর্বাদিকে গ্রামন করে ঘূর্ণায়মান হয়। ইউরোপীর গ্রন্থকভারা ক্রির ঘ্রামান হয়। ইউরোপীর গ্রন্থকভার ঘ্রামান ক্রির ঘ্রামান হয়। ইউরোপীর গ্রন্থকভার দ্বামান ক্রির ঘ্রামান হয়। ইউরোপীর গ্রন্থকভার ঘ্রামান ক্রির ঘ্রামান হয়। ইউরোপীর গ্রন্থকভার ঘ্রামান ক্রের ঘ্রামান হয়। ইউরোপীর গ্রন্থকভার ঘর্মান হর্মান হয়। ইউরোপীর শ্রন্থকভার ঘর্মান হয়। ইউরোপী

গ্রহ পশ্চিম দিক্ হইতে পূর্বাদিতে গমন করে। কেবল হর্শেলের উপগ্রহ পূর্বে হইতে পশ্চিমে গ-मन करत। এकात्रण श्रष्ट मकरलत्र, छेनत्र भूर्यक छ পান্ত পশ্চিমে দৃষ্ট হয়। কিন্তু ক্থন কথন চক্ৰাদি তুই তিন উপগ্ৰহ ও গ্ৰহ অতি বেগবান, শীঘ্ৰপামী গ্রহ্গণের উদয় পশ্চিমে, ও অস্তও পশ্চিমে ৰোধ इस वा (नशः यात्रः वाहा इडेक, পृथिवी ও চক্র ও **শূযোর গতিতে, বংসর, ও মাস, ও দিবা, ও রাত্রি** ও দক্ত ও পল, ও বিপল, ও অমুপল ইত্যাদি কাল নিৰপিত আছে। পূৰ্জদিকে সূৰ্য্যের উদয় কালের নাম পূর্ব্বাঞ্চ, সূর্য্যকে যথন মাতার উপর বোধ হয় তথন মধ্যাক, আর পশ্চিম দিকে অন্ত গমন কা-लंब नाम, जनबहुर बना यात्र। 🔾

প্রশা, ভাল মহাশয়। পৃথিবীর সর্বদেশেই কি দিবা রাত্রির এক ৰূপ গতি। উত্তর, না প্রিয় ভাছা নহে, কমলালেবুর নাম পৃথিবীর চতুর্দিকে এবং অধ্য ও উর্চে, দিবা রাত্রির বিশেষ রিশের গতি হয়, এ দেশে ব্যান চই প্রচর বেলা হয়, তথ্ন ইংলও ঘীপে বা সেশে প্রাত্রকাল হয়, এবং অধ্য ও উত্তে ঠিক সমস্ত্রপাত স্থলে প্রশার দিবা রাত্রির বিপ-

রীভ হয়, ৰপুন এখানে ছই প্রহর বেলা হয়, তথন ইহার নীচে অর্ণেলস ও মেস্কিকো নামক স্থলে ছুই প্রহর রাতি হয়, এবং আমেরিকাস্থ রাদি টন, নগরে ছুই প্রহর একটা রাত্তি হয়। কিন্তু কেহ ক্ষেত্ কত্তেন অভিশয় শীতপ্রযুক্ত বাঙ্গালা দেশের অধং সমসূত্র স্থানে লোকের বসতি নাই। এবং পৃথিবীর উত্তর কিয়া দক্ষিণ প্রান্তরস্থ সমন্ত দেশে এবং রুসিয়ার কোন কোন উপদ্বীপে অগ্রহায়ণ भारमत अथरम मूर्या चल हरेता कालुम मान भर्यान অদৃশ্য হইয়া থাকে। জৈচে মাসাবধি ভাদ্রমাস পর্যান্ত সূর্যা সর্বাদা উদিত থাকেন। এই হেতু এ স্থলে অভিশন্ন শীক্ত, স্কুতরাং লোক বাস করিতে পারে না। 🐇

यक्षत मृ (वांत्र अथव छेम्स इस भागता गया इ-हेट्ड छेटि, छाहाटक अखाछ कान करह, भात यथन मृ या भन्न हम काटम भन्नकात हत, छाहाटक मन्ना। कान करह, मृत्याह कि छम्स । हेट्ड अछ भयाछ मिना छान नरन । धनर मन्ना। भन्नि अखाछ भवाँ के दि कान छाहाटक तांकि कान नरन । धहे धके हिना छ तांकि वांठि मर्स्ड धक मिनम हत । धहे के পর দিবদে এক পকা। পকা চুই শুক্ল ও ক্লক, যে
পনর দিবস চন্দের ক্রমে রুদ্ধি হইয়া পূর্ণ চনদ্র হর
ভাহাকে শুক্ল পকা কছে। আর যে পনর দিবস
কমে চন্দের ক্ষয় হইয়া অদর্শন হয় ভাহাকে ক্ষয়
পকা কছে। এই মত চুই পক্ষে অর্থাৎ ৩০ দিবসে
এক সন্স্রহণ। বার মাসে এক বৎসর হয়।

প্রশ্ন। ভাল মহাশয়, দিবা রাত্রির ব্রাণ রুদ্ধি ঋতু ভেদের কারণ কেবল সুষ্যের উত্তরায়ণ ও দফিণা-রন ভারো হয়, অর্থাৎ মধ্য রেখা স্থান হইতে সূখ্য ব। পৃথিবী ১১ ইং পৌষ পর্যান্ত ক্রমে দক্ষিণে পাড়ে তেইশ অংশ বক্র গমন করে, সেই দিন অ-রবি পুনবরের উত্তর মুখে ক্রিক্সে আইনে, এবং ^{১১} ইং চৈত্রেভে ুপুষিবীর মধ্যে বিশ্বুব রেখাতে পৌছে। সেই **অবধি ১০ ইং আৰাত পৰান্ত** উত্তর ভাগে সাড়ে তেইশ অংশ পর্যান্ত ঘাইয়া উত্তর হই-তে ফিরিয়া ১০ আখিন পুনর্বার মধ্য বিষুব রেথায় পৌছে। এই নিয়মিত গ্রমনাঞ্জননের দারা দিবা ষাত্রির হ্রাস রৃদ্ধি ও শুভু,ভেদ হইয়া বিশেষ বিশেষ কালের উদয় হয়। এই প্রকার সূত্র্যের বা পৃথিবীর দক্ষিণ গমনের নাম স্ক্রিক্সায়ন ও উত্তর গমনের नाम উख्दाश काल कटह।

দেব বদি সূর্য্যের তেজঃ সর্বদা সমান ভাবে পৃ-থিবীতে পতিত হইত, তবে দিবা রাত্রির: খ্লাস বৃদ্ধি এবং শীত গ্ৰীষ্ম বৰ্ষাদি ঋতু ভেদ কথন চ্ইত না বরিবের প্রাতঃ কালে সূর্যোর এক উদয় অবধি অপর **উ**লর পর্যান্ত **রূপ**মারন্ত করা যায় ভাছাতে এক ब्रिंबा तः जि रुग्न. अहे जिवा ताजिएक मादन जिन करह. **७३ छेन्। इड्टि अस् १**४० **छ**ि मित्न १ हाति প্রহর, এবং সাধারণ মতে ইংর্যোর এক অস্তার্ধ উদর পর্যান্ত প্রতি রাত্রিতেও ৪ চারি প্রহর হয়। মুতরাং এক অংহারাজু ৮ স্বাট প্রহর কিয়া যাটি म छ इत । ८ हाङ्गिल्यहर्द्ध ७० जिन म छ, এक अहर द ना मार्फ मार्फ मेरा, क्रक मर्प वार्षि भन, এक পলে বৃটি বিপল, এক বিপলে বাটি অনুপল হয় **এবং है:बाब পঞ্জিদের মুক্তে এক** দিবা রাতিতে ২3 চাৰাৰ বৃষ্টা হয়, এক ঘণ্টাৰ ৬০ বাটি মিনিট, এক মিনিটে ৬০ ষাটি ক্ষেত্ত হয়। তাঁছারা শনিবারে ছুই প্রহর রাজি অবধি ঘটার গণনারম্ভ করেন काराट म्याह्न कालीन हरे अहत श्याय :२ वार चकी श्वनं कतित्व, श्रूनंतात अवना यात्रह रहा,

অর্থাৎ এক ঘণ্টা অবধি ধরিয়া ২৪ ঘণ্টা পর্যান্ত ठिक नो मिता किवल २२ घली, अर्थाए कृष्टे श्र-হর পর্যাষ্ট্র প্রতি দিন দিবার গণনা করিতে হয়, चा इन्ट कर के देश्ताकी वक घर्का इस । स्वताः চবিশে ঘণ্টা দিবা রাত্রিতে চবিশ আড়ায়ে ৬০ ষাটি म ७ इस् । এবং মুসলমানের। সূর্য্যের এক অন্ত অ-বধি অপর অক্স পর্যান্ত গণনা করেন। এই তিন अकारत ভिन काडीरम्त्रा भनना करतन, वर्षाए नथा-হের প্রথম দিবসের গণনা আরম্ভ, আমরা রবি-वारतत आङ्कारल कति । भूमलभारमता भनिवारतत দক্ষ্যাকালাব্ধি, আর ইংরাজেরা শনিবারের চুই প্রহর রাত্রিক:লার্ধি গণনার ও করেন। দেখ এও এक ज्यान्त्र्या, পृथिवी मस्या नानां बील प्लटम । ४ वा ৬ বা ২০ ইত্যাদি সংখ্যা ছারা গণনা না করিয়া ভাবং দ্বীপ দেশীয়েরাই কেবল সাত ২ দিবা রাত্রি বা সাত ২ রাত্রি দিবা পরিমাণ দারা প্রতেতি মাস বিভক্ত করিয়া থাকেন। ইইরি কারণ হিন্দুর। कटहन त्वि व्यामि मार्ड व्यथाने व्यटहत मारम वाब খ্যাত হয়। রাছ কেন্ডু এঁহের ভাগ এ সাত বারের मरेशा बात्रदना, ७ कानतीकि नास्य शाउँ बाट्डा

এবং ইংরাজের। ও মুসলমানের। কহেন প্রমেশ্বর সাত দিবা রাত্রিতে পৃথিবীর স্থি করিলেন, এই কারণ সেই কাল হইতে সাত ২ দিন রাত্রিব। সাত ২ রাত্রি দিন করিয়া মাস বিভক্ত হয়, এই তিন জাতীয়দিগের সপ্তাহের নাম এবং মাসের নাম লিখি দুট করিবা।

मखारश्	বার নায	क्रं भाग	रेश्वािक ग
প্রথম দিস	व्रदिवात्र	धक (मामा वा शर्वात	मन्ति
किलीय किन	त्माभवात्र	म्पारमाया वा जिल्लाहराक	यम्र
क्रेडीस किन	मञ्ज्ञावात्र	(इत्योश या भक्रलका त्राक	भारत्य
ग्जूब किन	नु थका त	ठाहां द्रामा वा वूषका द्राक	उब्राम्म् रक
भक्षेत्र मिन	वृष्ट्यभाष्ट्रवात्र	शक्ष त्यांत्रा दा क्यांत्रां	थम्दर
येखे किंग	শুক্রার	建	काईत
अश्वम किन	भागिवाद	সোষা বা শনিচর	मार्गेत्रह
•		•	*

[৯৫]

	থক্ষাব্ধি	अंध्याविष त्वाय शर्याख मात्मत्र मा	नाम।
	বাঞ্লা মাস	भुमन्यमाटनत् यात्र	DEATH THE
প্ৰেম	Edmital	मध्यम	. 6 mail
निक्र <u>ीय</u>	See 14	मक्द	क्रियावी
ত্তীয়	द्रावा	<u> त्रवा</u> ष्टेलयल) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A
200	<u>ল</u> াবণ	वक् सम्माम	ত প্রিক
ত্ত্বভাষ তাল্ড	PIG	क्रयान हिलायुन	, F
48	षाधिन	क्याम क्रम्मान	· ja
N SA	कार्षिक		
बक्र	ब्याहर्म	* 419	を は は は は は は は は は は は は は は は は は は は
ল	टमोब	तमकान	CARPINA
Hala	गांब	भाउमान	et al al al
विक्रीकृत	काक्क	कीलकम	ग्रंबर्ध
वासम	टिब	कीलहक	िट मन्नुव
•			5

প্রশ্ন। ভাল মহাশয়, সকল মাসেই কি ৩০ দিন

হয়, উত্তর না, ন্যুনাধিক্য আছে। ৩২ দিনের

বেসী হয় না আর ২৮ দিনের কমি হয় না, ইংরাজি

মতে কেব্রুয়ারী মাসে ২৮ দিন হয়।

বৈশাথ আদি এই বার মাসে ছুই ছুই মাস ক-রিয়া এদেশে ঋতু হয়। যথা চৈত্র বৈশাথ বসস্থ কাল, ও জৈয়ন্ত আষাড় গ্রীয় কাল, আবণ ভাষ বয়া কাল, আশ্বিন কার্ত্তিক শ্রৎ কাল, অগ্রহায়ণ পৌষ হেমন্ত কাল, মাঘ ফাল্কুন শিশির কাল হয়. এ সিদ্ধান রংসোর মত **লিখিত হইল।** এই ঋতু বার ও তিথি ও মাস ও বংসর একে একে গত इहेशा तात्रभात चाहरम याग्र। किन्न काल अवाह বিবেচনা করিলে ভাহার বেগ বহুমানই আছে।এই কালের গতিব। সম্বন্ধ এমত সূক্ষ্ম আছে যে বিবে-চনা করাই কঠিন। সহস্র পদ্মের দল একত্র করিয়া সূচাত্যে বিদ্ধ করিতে যে কাল লাগে, তাহাতে বোধ हर এक ममरहरे मकल পত्र विक रहेशार । किस **डाहा नरह, अर**हाक मन हिन्स कतिएड य का**न** वा मक्क पारेशाहर, (म क्रांस पत पत काल मक्क পাইরাছে, সন্দেহ্ নাই, যেহেতু এক পত্র বিন্ধ না করিয়া অপর পত্ত স্পর্শ হওয়া সূচের পক্ষে কদাচই ঘটিতে পারে না, সে চক্ষের পলক ও স্থাস হইতেও অতি স্থক্ষা কাল, তাহাও বলা যাই-তেছে. কিন্তু এমত স্থক্ষা কাল অনেক আছে যে সেক্ষেণের অদ্যাবধি নাম হয় নাই।

পণ্ডিতেরা গত কালের নাম ভূত, আর উপ-স্থিত কালের নাম বর্ত্তমান, আর আগামী কালের नाम ভविषाद ताथिशारहन । अहे कारलत ५वर मिवा রাত্রির সহিত আমাদের এবং প্রক্ষিদের ও জলচর. স্থলচর প্রভৃতিদের ও উদ্ভিক্ত্য জাতিদের এমত এক প্রকার সম্বন্ধ সংযুক্ত আছে যে ঐ নির্দিট ষটি দণ্ড দিবা রাত্রির ক্রিয়া সকল অনীয়াসে সম্পন্ন হইয়া আসিতেছে। দেখ মনুষ্য, পশু, পক্ষী আদি কতকগুলি জম্ভ দিবসে, জাগ্রৎ অবস্থায়, দৈনিক ক্রিয়া সম্পন্ন করিয়া রাত্রিতে আপন আ-পন শরীর উত্তম ৰূপে রক্ষা করিয়া নিদ্রা ষাইয়া শরীর সৃস্থ করে। আর ব্যাত্রাদি কতক গুলি হিংস্ৰ জম্ভ উ ইন্দুর ও বিশেষ কতক গুলি জ্লচর এবং পেঁচা ও বাছুরাদি পক্ষী ও সমা ও श्वातत्भाकाम् अपेव त्रांट्य प्रतिशा त्मर यांचा निकार • করে। উহারা দিবসে লুক্কায়িত থাকে ও **নিজা** যায়। হায় কি **আশ্চ**র্যা, পৃথিবীর যে প্রকার গতি-তে প্রত্যহিক আলোক ও অক্সকারের পরির্ভন হয়, তলিবাসী আমরাও পশু পক্ষী জলচর হলচর খে-চর এবং উড়িচ্জগণেরও **সঙ্গে সজে বিশেষ বিশেষ** ক্রিয়া পরিবর্ত্তন হইতে থাকে। অর্থাৎ **আহার** নিদ্রা সৈথন ও উপ জ্রেন অন্স হিভি এবং হ্রাস ও বুদ্ধি নাশ ইত্যাদি শরীর ও অবস্থার ভাব সকলও নিৰ্বাহ পায়, এই মত সম্বন্ধ ঘটিত সপ্তাহ ও পক मान ७ सङ् ७ वरनत इस, अवर এই वरनत्त्रत्र মধ্যে পরিবর্তন হইয়া, যথা কালে শাত গ্রীয় বৰা আদি ঋতু উপড়িত হইয়া, অচেতন, বস্তর পরি-দ্ধার, ও সচেতন ভদ্ধর উপকার, এবং উদ্ভিক্ত বুকাদিকে পোষিত ও বন্ধিত করিতেছে। এবং উদ্ভিজ্ঞাণ ও ঝতু ভেদ্যথা কালে শ্যা ও কল मृत कुल निएउ हि। अवश हता मृर्यात अवश मन मनी ও প্রতাদির উত্তম দর্শন আরু: সমীরণ পরিবর্তন इया। এই বংসরের পরিমাণ কিছু সূচন হইলেও আমাদের চলিত না, আর অধিক হইলেও গৃত্ रहे जा। प्रथ विद्यापि किहू कर्न स्थान ह**ेए** এক বংসর অপেক করে।

প্রশ্ন। হাঁ মহাশয়, গ্রহগণের ব্যাস ও সূর্য্য হইতে দূরতা এবং ঘূর্ণন কালের বিষয় কিছু উপদেশ ক রিতে পারেন? উত্তর হাঁ প্রিয়, সকল হইতে এই কঠিন বিষয়, কেননা এ দেশীয় পণ্ডিত মহাশয়েরা লক্ষ যোজনের উপর সূর্য্য এবং ছই লক্ষ যোজ-নের উপর চক্র ইত্যাদি কহেন, এবং ইউরোপ দেশীয় পণ্ডিত মহাশয়েরা ধাহা স্থির করেন, তাহাও মত তেদ আছে ঐক্য নাই। অতএব একণকার উত্তম স্থবিজ্ঞ মহাশয়েরা দূরবীণ দ্বারা যাহা মিলন ও ঐক্য মত স্থির করিয়াৢ পাইতেছেন তাহাই সতা হইতে পারে। কেননা অনুমান অপেকা প্রতা-ক্ষকে বলবান বলা অসঙ্গত নয় 🖟 অধিক লিখিলে গ্রন্থ বেশী হইবেক একারণ ছই মত লিখি দৃষ্ট ও ख्यवं कृत्।

वूथगुर।

বুধগ্রহ সকল হাইতে স্থাের নিকট, অর্থাৎ স্থা হইতে বুধ গ্রহ তিন কোটি পঁচিশ লক্ষ বাটি হাজার কোশ অন্তর। তাহার বাাস ছই হাজার আটশত কাইতিশ কোল। বুধ চৌরাশী দিনে স্থাকে এক বার প্রদক্ষিণ করে এবং আপন আলে এক ঘনীয়
পাঁচশত ক্রোশ চলে। কেছ কেছ বলের সুযোর
নিকট হইতে বুধ প্রায় এক কোটি ছিঘটি লক্ষ
ক্রোশ অন্তর, তাহার ব্যাস ১৫০০ ক্রোশ পৌনে তিন
মাসে সূর্যাকে বেইন করে ইত্যাদি। বুধমগুল, সুর্যাের
আতি নিকট বিধার পৃথিবী অপেকা ধরতর কিরণ
পভিত হইয়া মহা উক্ষ হয়। এমত উক্ষ বোধ করা
যার ক্রে শীশার ন্যার ধাতু তথার থাকিলে স্থা
সন্তাপে গলিরা যায় ইত্যাদি।

শুক্ত গ্ৰহ।.

শুক্র হুইতে পাঁচ কোটি আটানবাই নক্ষ চল্লিশ হাজার কোশ অন্তর। সে ছুই শত চল্লিশ দিনে সূর্যাকে এক বার প্রদক্ষিণ করে, ভাহার বাস ৪০০০ কোশ। সে এক ঘণ্টায় ৫০০ কোশ গমন করে। কেহ কেহ কহেন সূর্যা হুইতে শুক্র প্রায় ছুই কোটি নবনবতি লক্ষ কোশ অন্তর। ভাহার ব্যাস ৪০০০ কোশ। সে এক ঘণ্টায় পাঁচশত কোশ অপেকা অধিক গমন করে। এবং শুক্র ম-শুলুও এমন উক্ষ বোধ হুর বে পৃথিবীর নাায় কোন প্রাণী বা উদ্ভিক্ষ শুক্র অগতে জীবিত থাকিছে পারে না। সে শুক্র দূরবীণ দারা, উর্ক চন্দের মত দুই হয়, শুনিয়াছি।

পৃথিবী।

পৃথিবী স্থৰ্য হইতে আট কোটি ছত্ৰিশ লক্ষ ক্ৰো-শ অন্তর। এই পৃথিবীরও ছুই প্রকার গতি আছে। এক আহ্নিক, আর এক বার্ষিক গতি। পৃথিবী ষাটি দণ্ডের মধ্যে যে আপন নাভি মণ্ডলে একবার ঘোরে, এই তাহার আহ্নিক গতি। এবং তিন শত পঁয়ব উ দিন পোনের দত্তে যে সূর্য্যকে এক বার প্রদক্ষিণ করে, লেই তাহার বার্ষিক গতি। যেমন গোলাকার এক আলয়, শকট মারা একবার বেউন করিতে হইলে, শকটের চাকা অনেক বার ঘোরে বাটী একবার মাত্র প্রদক্ষিণ হয়। অথবা গোল এক ভাঁট, বেমত চালিত করিলে এক গভিতেই গমন করে, কিন্তু তাহার আর এক গতি প্রতি গ্র-মনেই দূর্ণন হইয়া যায়; সেই মত পৃথিবীরও গতি জানিৰে। ভাহার বাস প্রায় ৩৫০০ কোশ, পরিধি ১৯০০ জোশ। কেহ কেহ কহেন পৃথিবী মুখ্য হইতে চারি কোটি অন্টাদশ লক্ষ কোশ অন্তর, কুলার বাস প্রায় হয় হাজার নর শত আটভির

ক্রোশ। কেই কেই কহেন চারি হাজার জ্যোশ। সে প্রতি ঘণ্টায় ২৯, ৯৩৭ জোশ গমন করে। কেই কহেন ঘণ্টায় পাঁচ শত জোশ গমন করে। পৃথি-বীর চলু নামে এক উপগ্রহ আছে।

মঙ্গল গুহ।

मक्रल मर्या ६६८७ ১२७१२००० वात कांग्रि माछ-ঘট্টি লক্ষ বিশ হাজার ক্রোশ অন্তর। এবং ৬৮৭ ছয়শত সাতাশী দিনে সূর্যাকে এক বার বেউন করে। এবং এক যট্টি দণ্ড সাড়ে সাঁইব্রিশ পলে আপন আলে এক বার মাত্র ঘোরে। তাহার ব্যাস ৩৩ তিন হাজার ছয় শত ছেয়াশী ক্রোশ। কৈই কৈই कररन स्या स्ट्रें जिल्ला आह ७७०००० हता কোটি তেত্রি**শ লক্ষ ক্রোশ** অস্তর। ভাষার ব্যাস **চুই** राजात कान। जानन जिल्ले हिक्स घलाई वक भाक खादा। इहे बर्गत क्रक वात रूपारक क्षम-किन करत, मक्क तक वर्ग क्के इस । इंडेरब्राभीस श-**बिट्डिंडा मूड्डीन बाडा मृंके केंद्रिशी, अमेंड कट्टन ख** मंत्रन मखल मीठ कान उनहित हरेल के बन-एवं छेडेव ७ मिक्टन ब्रुक्त **क्टम**। এकावन के हुँहै স্থান খেড বঁৰ্ণ অসুভ্ৰ হয়, কিন্তু ঐ স্থগতে গ্ৰীৰ্ম

কাল উপস্থিত হইলে, ঈষং শ্বেত মাত্র পাকে।

এবং ক্ষম ও পীত ও লোহিত বর্ণের আভা যুক্ত
কতক গুলি চিহ্ন বোধ হয়। যেমত চক্রে মূলাঙ্ক বা
কলম্ব সেই মত।

বৃহস্পতি।

বৃহস্পতি সূর্যা হইতে ৪৩১২০০০০ কোশ অন্তর। সে বার বংসরে সূর্যাকে এক বার প্রদক্ষিণ
করে। আপন আলে ১০ ঘণীয় এক পাক ঘোরে।
তাহার ব্যাস ৪৪০০০ কোশ। বৃহস্পতিকে চারি
চল্লে প্রদক্ষিণ করে। এবং তাহার আকারের উপর, উদ্ভর ও দক্ষিণ প্রান্তে এবং মধ্যে কলক্ষময়
তুই দীর্ঘাকার ক্ষেত্র দেখা যার। কেহ কহেন বৃহস্পত্তি সূর্যা হইতে এক বিংশতি কোটি যট পঞা
শংলক্ষ কোশ অন্তর। এ গ্রহের আর আর
সকল বিষয় একা আছে।

শন।

শনি প্রছ সূর্য্য ইইডে প্রায় ৩৯,৬০,০০০ ক্রোশ শন্তর । ১০ ॥ ঘন্তায় জাপন কীলকায় একরার বোরে । এবং ৩০ সূর্যকৈ একবার প্রদক্ষিণ করে । ভাহাৰ ব্যাস প্রায় ৩৯৫০০ সাড়ে উনচল্লিশ হাজার ক্ৰেশ। কেছ কেছ ক্ৰেন স্থা হইতে শ্ৰি ৪৫০০০০০ পৃষ্টালিশ কোটি ক্রোশ অন্তব। যাহা হউক শ্নির অভিশয় ভয়।নক দর্শন। সে ধুমবর্ণ, এবং ভাহার - গাতে কতক গুলি কলক্ষময় চিক্ল আছে। এবং কৈহ কহেন ১৬১০ খু, অকে গালে-লায় সাহের উহার । চন্দু প্রকাশ করেন। কেছ ক্রেন্ত চন্দ্র শনিকে প্রদৃদ্ধিণ করে। এবং কেহ্ কলেন জিন, কেহ কহেন সূই উল্লুল জ্যোতিময় অঞ্রী ঘারা বেটিত আছে। মধ্যত্ত অঞ্রী শনি হইতে ১৫০০০ পোনর হাজার ক্রোশ **দূরে আছে**। তাহার স্থাতা ১০০০০ দশ হাজার কোশা। এবং वाम ५ ৯৫०० आहे श्वात माए नव नव कान, এवः উত্তর অঙ্গুরী মধ্যাঙ্গুরী হইতে ১২০০ চতুদশ শত ক্রোশ দূর। ভাহার স্থুপতা ৩৬০০ তিন হাজার ছয় শত ক্রেশিশ ভাছার ব্যাস প্রায় এক লক काल, करन मनि श्रारहत विषय गरन कतिरन जुन ह्य ।

र्यंत ।

् हर्यन शह मूर्या इहेर्ड आग्न ৮०,२>०००० व्यमीजि

কোটি এক বিংশতি লক্ষ ক্রোশ অন্তর। তাহার ব্যাস ১৭৫০০ সাড়ে সতের হাজার ক্রোশ। এক ঘন্টায় কত গতি হয়, তাহা এ পর্যান্ত ইউরোপীয় পতিতেরা ছির করিতে পারেন নাই। শুনিয়াছি, অনুসান করেন ৮৪ সংসরে সূর্যাকে এক বার প্রদক্ষিণ করে। এই জগতে, ৬ চক্র বেফন করে। এই মণ্ডল সূর্যা হইতে অভিশয় দূর প্রযুক্ত সূর্যোর তেজ অভি অলপ পায়, ইহাতে বোধ হয় বড় শীত হয়, এবং দ্বে দ্বা শীত প্রযুক্ত জিময়া যাইবার সম্ভাবনা।

त्मिषून।

নেপচুন এই সূর্য্য ইইতে প্রায় ১,২৫০০০০০০ এক
বুদ্দ পঞ্চ বিংশতি কোটি কোশ অন্তর। এই এহের ঘণ্টার গতি আমি জ্ঞাত নহি, ইহার ব্যাস
বুহস্পতি হইতে কিছু বড়। এই এহের ছই চন্দু
মাত্র বোধু হয়। ইবলমণ্ডল হইতেও এই জগ্র
অতিশয় শীতের স্থান, এ স্থানে অগ্রির নাায়
ভেজ্মন কোন অগ্রিরাশি থাকিবে। নেপচুন প্রচ
১৬৪ বংসর ২২৫ দিনে ১৯ দণ্ড ও পলে সূর্যাকে

একবার প্রদক্ষিণ করে, স্কুতরংগ এই প্রিমাণ কালে ঐ জগতের এক বংসর হয়।

राहा इंछेक मग्नुमं श्रह ग्रुड गिर्म स्वारिक अक-वात अमिकिन करात उडिगरम, उहारमंद्र अक-वरमंद्र ह्या। जात भट्डें हरास्त्र माध्र परित्र रम प्राप्तम् व्यारम अक्ष्मां प्रार्थित, डाइगरम रमहे रमहे क्यारम प्रार्थित स्था। जे क्रमें मक्रमात यथम रम जान स्वार्थित मन्द्र प्रार्थित, उनमें रमहे जारम मिन, ज्यात अमान्या जारम ताकि ह्या। जवन मुक्क ७ तृहम्मा रित्त मक्षम इंडेंड अधिक उक्क माध्र प्राप्त ज्यान उड़ा कर्मन इंडेंड अधिक उक्क माध्र प्राप्त प्राप्त कर्मन क्यान माध्र कार्यम् राह्य कर्मन इंडा किन्छ क्यान क्यान माध्र कारम् कारम डातामग्रहहत मक्तार्थ मृक्त हम्, जवर श्रारह नर्वरमाय अमृन्य ह्या।

এই সকল গ্রাহের পরস্পার দূরতা ও আছিক গতি ও স্থা প্রদক্ষিণ কাল এবং ঘন্টার গতি বিবেচনা ক্রিনে, ভারের গতি অপেক্ষাও ভাহাদের অধিক বেল বেগ্ধ হয়। অথবা যদি এনত বিবেচনা করা যায় যে কামানের গোলা এক ঘন্টায় উর্ক সংখ্যা, যদি ৩৫২ ফ্রেন্স গমন করিছে পারে, ভাহা হইলেও গ্রহদের ঘন্টার গতিকে অতি বেগবতী জানিয়া বিক্ষয়াপন্ন হইয়া নাসিকাথ্যে অঙ্গুলি প্রদান পূর্বক কিছুক্ষণ স্তব্ধ হইতে হয়।

প্রশ্ন । ইাগো মহাশয়, কি আশ্চর্যা অদ্ভুত নার্
পার আজ্ঞা করিলেন । ইহা কি দূর নীণ ছারা দৃট্টা
ভিন্ন বিশ্বাস হয় না সতা, কিন্তু কেবল দূরবীণ
ছারা দৃষ্ট করিলেই হয় না, এ বিষয়ের বিদ্যার
ভাল জানা আবশাক । নতুবা অনারত চক্ষ্ণ ভার
ইহার অনেক আশ্চয়া দর্শন হয় । কিন্তু কেই অমুদ্রত্ব করেন না, মুতরাং যাহা সংস্কার আছে তাহাতে বিশ্বাস আছে মাত্র। পরে পরে আটিঃ। আন্
ভর্মার কহিতেছি প্রবণকর, এবং দৃষ্ট কর ।

প্রশা ভাল মহাশয়, রাশিচক্র ও চন্দুও ধূম-কেন্তুও ভারাগণের বিষয় কিছু আত্তা করিবেন না? উত্তর। হা প্রিয়, **কহি শ্র**বণ কর।

রাশিচক্র ৷

্রপ্রম ভাগের শেষে সপ্তম অধ্যায়ে রাশিচক্রের বিষয় একমত কহিয়াছি, পুনর্বার কহিতেছি, মকল প্রকার মণ্ডল পণ্ডিত মহাশয়ের। তিন শত বাটি অংশে বিভাগ করেন। অভএব এই আকাশও ম-ওলাকার কণ্পনা করিয়া এতদ্দেশীয় পণ্ডিতেরা ুঙ্ অংশে বিভাগ করেন। এরং ইউরোপায় প ভিছেরা এই পৃথিবীকেও মণ্ডলাকার ৩৬০ অংশে বিভাগ কারেন। এ দেশায় পণ্ডিভেরা কেছ কেছ রাশিচক্রের বিষয় এই ক্লেন, যে নাভি মওলের উত্তরে সাড়ে তেইশ অংশ ও দক্ষিণে সাড়ে তে-ইশ জংশ। এই সাত্রজাল অংশ মধো রাশি-চক্র স্থান। পণ্ডিজেরা পুথিবীর ভাগাও সংখ্যা করিবার জনা পৃথিবীর মধ্যে একট। রেখা কঙ্গানা করিং: তাহার নাম রেখাভূমি রাখিয়াছেন। **দেই** রেখাভূমির উ**র্জে পূ**লে। সমসূত্র পাতে এক রে**খ।** কম্পনা করিয়া ভাষার নাম, বিষুব রেপা রাখিয়া-ছেন : সূর্যা ২০ আগিখন ও ২০ টেগতে নেই রেখার উপর থয়কেন। একারণ দেখ্ সময়কে বিষুব কাল कहा यात्र, मुख्तार थे छुट्टे मिवन मिवा ताबि नमान **रुप्त । जाकारण विषुद (ब्रथात डेन्ब्र शास्त्र (स्** সাড়ে তেইশ অংশ পর্যন্ত সূর্য্যের বা পৃথিবীর বক্ত গমন হয়, ডাহার নাম ক্রান্তি। ঐ সাত চলিশ

অংশ গোলাকুভি ক্রাস্থি নামক স্থান বার ভাগে বিভক্ত হইয়াছে। সেই স্থানে যে তারা দেখা যায় তাহারা যেরূপে বিভক্ত আছে, তাহার নাম রাশি। অর্থাৎ ক্রান্তির নার প্রকার চিত্র আছে। সেই চিত্র স্বৰূপ তারা র:শি সকল যে যে জন্তুর আকারের न्याय (पर्या याय (अहे (अहे कहात नाट्य तार्थि कहे যায়। যথা মেষ রুষ ইত্যাদি। সূর্য্য বা পৃথিবী যথন যে কোন এক রাশিভুক্ত ক্রান্তি স্থান ত্যাগ করিয়া অন্য রাশিভুক্ত ক্রান্থি স্থানে প্রবিষ্ট হন, তখন তাহাকে সংক্রান্তি বলা যায়। পূর্বেরাক্ত রেখা ভূমির উত্তর ২৩॥ অংশ ক্রান্তি সীমার নাম করুট ত্রপিক, আর দক্ষিণ ২৩। অংশ ক্রান্থি সীমার নাম মকর ত্রপিক।

হিন্দু পণ্ডিতেরা, এই রাশিচক্তে গ্রাথিত অশ্বিনী অবাধ রেবতী পর্যান্ত ২৭ টা প্রধান নক্ষত্র গণনা করেন। কিন্তু ইহা ভিন্ন নানা দিক্ দেশে তারা সকল ঝাঁকে ঝাঁকে বিলি আছে, তাহাদের নাম তারা বা নক্ষ্ত্র। এই তারা গুঞ্জ সমূহ কণ্পনা ঘানা যে যে জন্তুর আকৃতি দেখা যায়, সেই সেই জন্তুর নাম পাইরাছে। এবং সূর্যা পুথিবীও সকল গ্রহ

নক্ষত্র অপেন অপেন স্থাত বিক নিগমিত গতিস্থার।

ঐ তালি স্থান মধ্যেই গোরে, ইছার বহিত্তি কল

নই হল না। এই রালি চক্রীনির্মূর দৌর জলতেব স্থিত চক্র বা উটোর নায়ে গতিতে, নাল্রদোলাব ৬ বে সূর্য্যান হয় দৃষ্ট কর।

রাশচজের লগ্ন মান পণ্ডিতেরা এই ওব কারি। য়াছেন, বংগা বর্জয়ান আদি দেশের লগ্ন মান নীচে লিখিত হইল।

ਣ	121	লগ্ন	नध
মেষ	81 3	সিংছ ৫। ৩৩	थत् १ १ २४
্বৃষ	- 155	क्ना ७।२৯	मदत्र ४। ७०
মিথুন	८ । २ र	ভুলা ৫ 1 ৩ ট	क्ष ३। ७०
ककं हे	æ 1 85	बुक्तिक १। २०	মীন ৩। ৪ন

চन्तुत विषय ।

এই পৃথিবী ইইতে, আমাদের এই চন্দ্র ১২০০০ একলক বিংশতি সহত্র ক্রোশ দূবে আছেন। কেহ ক্রেন ১০৫৬০০ ক্রোশ অন্তরে অবস্থিত আছেন। ভাষার ব্যাস প্রায় ৯৫০ ক্রোশ, কেহ ক্রেন ১০০০ এক সহত্র ক্রোশ; এবং পরিধি ১১৫০ ক্রোশ। চন্দু স্বয়ং জোতিময় নছে, কিন্তু স্থর্য্যের দীপ্তি চন্দ্ मखल वश्नानुषात्री পতিত इहेश एमी पामान **হইয়া অংশানুষায়ী দৃউ[®]হয়। শুক্ল পক্ষের দ্বিতীয়া रहेर**७, **ष**णेमी পगन्त के मीखित উপরিভাগে চ-न्द्रित আর এক ৰূপ, জলবিষুর ন্যায় মণ্ডল দর্শন হয়। পূর্ণিমার পর ক্রমে চন্দের ক্রাসাকস্থাতেও ঐ জল বিষুর নণায় মণ্ডল বাহির হয়. ইহাতে স্থ্যা হইতে যে ঐ প্রকার মণ্ডল সকল তেজ পায়. তাহা উত্তম ৰূপ বিবেচনা করিলে অনেক বে:ধ হয়। বি-শেষ দিবসে যথল অন্ধ চন্দু প্রকাশ হয় বা থাকে, তথন পূৰ্ণ চন্দু না হইয়া কেবল অৰ্দ্ধ চন্দু হওয়ার কারণ সে সময় চন্দু . ও স্থয়ের ভাব অবলোকন कतित्वहे व्यानक त्वाध इया। याहा व्रेक मूर्यातक এই পৃথিবী যত দিনে একবার প্রদক্ষিণ করে, তত দিনের মধ্যে আপন পথে চন্দু পৃথিবীকে প্রাণ ১৩ কার **বেটন ক**রে। ভাহাতে ২৭ দিন কিছু ভূচি নাধিক ২০ দণ্ডের মধ্যে চন্দু পৃথিবীর চত্ত্বদক্তে একবার ঘূর্ণন করে। এবং এইকালে আপন আ-**লেও একবার মাত্র ঘোরে, স্থতরাং** এই ২৭। ২০ नत् ७ हन्मुरलारक अक निवा ताजि इस्र। अहे हरमनु

अर्थन (य मिएक २८) कित्र लाह्य (अर्थे मिहक मिन, আর লে দিকে ১৮ছ না পায় সেই দিকে রাত্রি হয়। র জনের বিধি পরিব কের কল**কে**র বিষয় দূরবীণ স্বার। न्या करिय ७ हे प्यसुभान करत्न, ए हम्मू भ धरमञ् উত্তর ও পূর্বর ভাগে বৃহৎ রুবৎ গভীর গছরব ও স্রজেব ন্যায় নিমু ভূমি অনেক আছে। আর ল্কিং ও প শ্চম ভাগে উচ্চ উচ্চ পর্বত সমূহ প্র-ভিপূর্ব একারণ সাধ্যের কিরণ ভাষার মধ্যে প্রবেশ ক্রিটে প্রের ক স্কুতর্থে **ঐ সকল** ডান জ্যোতি ম পাঙ্গাল চনদ মধ্যে নানা প্রকার ছায়ার নায় বোধ হয় । এবং ইউরোপীয় পণ্ডিতেরা উন্তমে:-खम मृद्यीभ कावा कृषे कतिया हरामूत हरि ७ तक বর্ণের বিষয় এবং ঐুনকল গভীর গহরর ও পরাক্তর শাখ্ প্ৰশাখা ইত্যাদি ব্যাপার মালা বিজ্ভা**ছে**, ালার সকল নক্সা প্রান্তত করিষাছেন। এবং **ইহাও** গান্তমান করেন যে আমাদের নিবাসভূমি পৃথি-वी ७ हम्मु ल्यादकत हम्मु इहेरवन । शृत्रभाषात् नित्र-মানুসারে এগং হৃষ্টি অবধি ভাবৎ দেশীয় লো-কেরা, দূর্যা চল্লু ও নক্ষত্রগণের গতি স্বারা কালাদি গণনা করিয়া আ**সিতেছেন। হিন্দু ও ইংরাজেরা**

সৌরমাণেও পৃথিবীর গতিতে দিব। রাত্রি, সাস ঋতু বংস্কৃতি গণনা করিয়া আসিতেছেন। কিন্তু সুসল-भारनता ७ इंघृषिता ७ व्याघीन युनानी ७ तःगानिता চন্দ্রে গতি দৃষ্ট করিয়া, চন্দ্রমাণ গণনা দ্বারা কাল নিয়ম করেন, ইহা ভিন্ন নক্ষত্তের গলিতে নাক্ষত্র-भान, हेहां ७ कान कान विष्मय विष्मय कार्या লাগে। চন্দের গতি ছারা সূর্যা জ্যোতির অংশানু-যারী ক্রমে বৃদ্ধি ও হাসে ৩ তিথি হয়। তাহার মধ্যে প্রতিপদ হ**ইতে পূর্ণি**মা পর্যান্ত ১৫ তিখিতে চন্দ্রে ক্রমশঃ জ্যোতি রুদ্ধি হয়, তাহাকে শুক্লপক. चात भूनतात्र अप्टिशम इहेरच रच २६ विश्विष्ट ह ন্দের জ্যোতির উত্তরোক্তর হ্রাস পায়, ভাহাকে ক্ষকপক কহা যায়। শুক্ল প্রতিপদ হইতে অমা-বস্যা প্রয়ন্ত যে ৩ তিথি, তাছাকে মুখ্য চান্দ্র, আর কৃষ্ণ প্রতিপদ অবধি পূর্ণিমা পর্যান্ত যে 😊 ভিথি তাহাকে গৌণ চাক্রমান কহা যায়। এই সম্পূণ **गाम् मान्द्रक हाल्य मानन माम करह। প্রতি বং-**्नरव भूननभारनद्भाः ३२ हन्नु ११मा करतनः। अभान বস্যার পরে যে রাজিতে চনদু দর্শন হয় সেই রা-্তিতে মাদ পরিবর্ত <u>হয়। স্</u>তরাং মাদের **স্থা**রন্ত खाइ कड़ शरकत कि नियार, कथन वा पृष्टीयार इस् । এই চনদ, এক घलेख वाणि लाक क्रिक्ष शयन करत । देश मान कि त्र इस्टाल प्राप्त कि किल्ल खान वाथ इस । এই চনেদুর কিরণের সালার্যো छोतमह तीख जाता आनारित श्रीक्षित अन्हरम माज, किन्दु कि आर्थि कात कान खान छातर पृष्टे इस्टा आर्थ हम्म अम्बिन करता लान खान छातर है

গুজণ বিষয় !

হিন্দু পণ্ডিতের। গ্রহণের কারণ এই কহেন, যে সুযোর যে পথ ভাহার সহিত অন্য অন্য গ্রহ দিপের, যে সুলে পথের মেলন হয়, সেই সুলকে পাতে
কহেন। গ্রহ সকল সেই স্থানে আসিলে ভাহার
অধিনীত্রী দেবতা যদি ঐ সকল গ্রহার উত্তরে
নিংকেপ করেন, তবে ঐ পাতকে ওাও শাক্র কহেন, আর দক্ষিণে নিংকেপ করিলে কেডু শব্দে কহেন। চল্ল মণ্ডল বড় প্রযুক্ত অলপ নিংকেপ হয়। সূর্য্য ও চল্ল পাতে অথবা প্রতের অতি নিকৃটে থাকিলে গ্রহণ সন্থাবনং হয়। এই প্রকার পকল প্রছের প্রছণ হয় জানিবে। চন্দু সূথ্য। প্রছণ প্রানিদ্ধ বিধায় গণিত হয়। অন্য অন্য প্রথহের প্রছণ সূক্ষ বিধায় ভাদৃশ্ অন্দোলন নাই, ইত্যাদি।

ইউরোপীয় পণ্ডিভেরা কছেন, যে সময়ে চক্ত আপন পথে গম্ন করতে পৃথিবী ও দূর্দোর মধ্যগত হ্র. সেই সময় চন্দু কর্তৃক সূবা অংশেল ইইযা সুৰু গ্ৰহণ হয়। এবং পুলিবী পথন চন্দ্ৰ ও সুদেন্ত্ৰ মধান্ত হয়, তথন পৃথিবীর ছারা চনেদু পতিত হইয়া কলু গ্রহণ হয়। কেহ কেহ ক্রেন যে, যে রানিটে मुसा थाटकन, ভाशांत इस तानि अच्छाद भूचिता व छ स আকাশগামী হয়। সেই ছায়তে যদি চাদু 🤋 ৩ **অর্থা**ৎ সুষ্টোর পথের , সহিত চক্টের পথের হিলন र्श, आत हम् येषि स्यो अल्पा ३५० अव्य स-खुद्ध वर्षा भूगिमात वर्षु जारम वाकिसा, सिट् 🍪 গামী হয়, তবে পৃথিবীর ছায়ার চক্র আচ্ছানিত হওয়াতে চন্দ্ৰগ্ৰহণ হয়। এবং সূৰ্য্যে সমস্ত পাৰে অধোভাপে, বৃধি চক্র পাত হয়, আর স্থা যে রাজির যে অংশে খাকেন, সেই রাশির সেই অংকে থাকিয়া অৰ্থাৎ অমবস্থার শেবাংশে চন্দ্র ধদি পাত-क्नभामी इस, उटक्रेडिक बाता स्या बाळानि उ

হওয়াতে সূষ্য াহণ হয়। সূষ্য আপন স্বভাবে व्यवाध वाशु शेखि बादा शिकिम मूर्थ शमन करतम। এবং পৃথিবীর অক শগামী ছায়া আপন স্বভাৰতঃ ঙ্গা হইতে ছয় রাশি অভরে পূর্বে মূখে যায়। চন্দু আপন গতিতে পূক্ষমুগে স্থ্যাপেকায় শীঘ্ৰ-গামী হওয়াতে পশ্চিম হইতে, ভাহার পূর্কভিত পৃথিবীৰ ছায়াতে প্ৰবিষ্ট হয়, এজন্য চন্দুগ্ৰহণ ্রকালিকে আর**ন্ধ অ'র পশ্চিম দিকে মুক্তি হ**য় : ১বং চন্দু অংশন গতি **ক্রমে প**াতভ্**লে পূর্বসুথে** ামন করাতে পশ্চিম দিক্স অথচ ভাষার স্বাত্থ क्टि स्ट्यात याष्ट्राम्म कृत्यः वृद्धा **श्रह्म পन्टिस** খার স্থার পূকে মুক্তি হয়। **ফলতঃ আর কোন** িথিতে গ্রহণ না হইয়া কেবল **অম্যবস্থা**র সুখা ५ ा ७ शृशिमाट हक्त धहा इस। এक वरमत्त्रत मह्या स्ट्रमं, शहर छहे वात ७ हन्स शहर माउवात ^ভণ্বৰ সভ্ৰেনা আ**ছে। সকল দেশে এহ**। সমান ^{हर्सन} इह नः। श्रञ्ज উদয় ও গ্রস্ত **অস্ত इहे**ला कान দেশে পূর্ণ, কোন দেশে অর্দ্ধ কোন দেশে বা পাদ থাদে দর্শন হয়। ফল কথা চন্দের ছারায় পতিভ रहेल मकल अस्त्रहे श्रहन एक।

-ধূমকেতুর বিষয়।

এই धूमरकजूत दिषश्चा का कर्या विलट इहरत। ইহারা স্কাদ দর্শন হয় না, একারণ অনেকে কলেন যে, সে পুনকেতু খসিয়া পড়িয়া গিয়াছে। ফলতঃ ভাষা নহে, গ্রহণাও উপগৃহ সকল ও চন্দু যে প্রকার গোলাক:র পথে নিয়মমত সূর্য্য প্রদক্ষিণ করে, ধূমকেতুগণ ভাহা না করিয়া 'অণ্ডাক্নত পৰে অসীম আকাশে ভ্ৰমণ ক্ৰিয়া সূৰ্য্য গুদক্ষিণ करता इंडेरताशीत পণ্ডিভেরা কছেন আমাদের এই সূয্যের অধীনে ও বশীস্তৃতভাতে অন্তমান চারি পাঁচ শতের অধিক ধূমকেতু আছে। ভাহাদিগের নানা প্রকার আকার, কেছ বা জ্যোতির সরফুলকার मायः (कह ना (का) जिम्स वाँ होत नायः (कह ना স্যাউদয় বাজ্ঞ কালে অপ্প এক খান মেঘ সুয়া আছোদন করিলে সূর্যোর চতুর্দিকে প্রশন্ত 🎮 🖈 🕫 ইয়া অভি বঁড় দীর্ঘাকারে ছুটিয়া বায়, সেই 🗇 মত : কাহার বা একটী লাঙ্গুল, কাহার বা ছুইদিকে ছুই পুচ্ছ, তাহারা এইদের মত গুরু ও কঠিন নহে। ধুমকেও লঘুত বাছ পদ্.র্থ, এবং ধূমকেভুর গুভ , শ্ৰুর বায়ুতে সূর্যা, জিলা নিচলিত হইয়া ঐ ৰূপ

দশন হর এবং সংযার জ্যোতিতে উদ্দীপ্ত, ও শিখা প্রকাশ হয় 🕆 এই ভুনকেতুর গভির বিষয় ইউরো-প্রি মলশ্রেব: এমত অনুমান করেন, বে কোন কোন ধূম' ক হু 🗝 বংসরে, কোন কোন ধৃমকেভু १ न १ वरमहत ७ क वात मुखा क्षानकिन कहत । कान কোন কেনু, গ্ৰহ অপেকা এমত দ্ৰুতগামী দে তাহা মনে চিন্তা কবিতেও মনের **অম বোধ হয়।** কোন ধূমকেত্বর গতির বিষয় বিবেচনা করিয়া ইউ-বেলীয় পণ্ডিবের দেখিয়াছেন, যে তাহারা এক বরে মতে আমাদেন দুর্মগোচর পথে উপস্থিত হট্যাছিল, আর কখন এদিকে ফিরিয়া **আসিবে** न । धर्माम नाजाम ७८० व्यनवृत्तः शावमान इहे-েছে। এই কেতুর বাস্প্রিয় শিখা কথন কথন এমত পৃথিবীর নিকটস্থ হয়, যে পৃথিবীর স্থির বা য়ুর সহিত সংযুক্ত হইয়া, কুজ্ঝটিকার ন্যায় তাহার কিরণ ব্যণ হয়। এই বিষয় কোন পুণ্ডিত এমত অতি আশ্চয়া অচিস্থনীয় ঘটনার কথা সৈথৈন, তাহা আবণ করিলে বিশ্বাদের দৃঢ়তা ও দুরবীণের ক্ষম-তাকে ধন্যবাদ করিতে ইচ্ছা হয়। সে **এই ব্যাপার** যে একটা প্লকেডু কোন সময় ছুই ভাগে বিভক্ত

হইয়া স্বতন্ত্র স্বতন্ত্র মস্তক, ও উভয়েরই ছই পুছ হইয়া উভয়েই নিকটবর্জী থাকিয়া, এক দিকে সমান বেগে গমন করিতেছে। অতএব মহাকাশ মধ্যে এবং পৃথিবীর জলে স্থলে নানাদিকে, যে কখন কোন্ ঘটনা উপস্থিত হয়, তাহ। কে বলিতে পারে, সে সন্ধান করা বিজ্ঞদের উচিত।

প্রশ্ন । ধূমকেতুতে কোন লোক আছে কি না? উত্তর। খ্রা অবশ্যা, বিজ্ঞা মহাশয়েরা এমত অনুসান করেন, যে সমুদ্য় গ্রহ উপগ্রহ ও নক্ষর মণ্ডলে কেবল শূন্য ও জ্যোতিময় না হ্ইয়া, আকাশাদি ৪ 🕸 চূত ও সমুদ্রাদি ও পার্বত নগর ও কেতা এবং ্চান কোন বিশেষ বিশেষ লোক ও বিশেষ বি-শেষ স্বস্তু ও সচল সজীব ও অচল জড় পদার্থে পরি-शृर्ग এदः मसुसारः दृक्षिमान् छानी लाक था-কিতে পারে ৷ কোন কোন বিচক্ষণ করেন যে সূ-হোর অধীনে যত জাঁহ উপগ্রহ আছে, ভাষাদিগকে ' ভাপ ও 🐗 দিতে দিতে সূর্য্যের কিরণ যথন কিছু কীণ হয়, বৈই গমর ঈশ্বরের নিয়মে ধূমকেতুগ-**ध्यत मध्या दियाने धूर्माटकजू मृत्यात निकटने जानिया** নুর্মোর কিরণ ও দীপ্তি 🔅 উত্তাপের অন্তুকুলা

কেরে। ধূমফেতু দর্শন হইলে উপদ্রব ঘটিবে বলিয় কোন কোন অসভা লোকেবা ভয় করে, তাহ নহে, বরঞ্চ ভাল হইতে পারে।

নিশ্চল তারার বিষয়।

এই সর্বার মহাকাশে স্থিত নিশ্ল তারা গণের দূরত্ব মনে চিন্তা করিলে, পৃথিবীর উপর থে দূরত্ব এবং প্রস্পার এক তারা ছ**ইতে অন্য** তারার স্বতস্তা আর উচ্চত্ব ও নীচত্ব প্রভৃতি বিবেচনা कतित्व এक २८३७ तित्रातः **व**निम इहेटच इत्र, **राग्री**म অধিক ধনের কর্ত্ত হইলে এক কড়া কড়ি আছে হয় না. ও সমূদ্র দেখিলে কুপ মনে লাগে না, সেই ক্লি, স্মেলে, দুৱের কাছে মহাকাশ মনে ভাবিলে অব্যক্ত ইয়। কোন কোন পণ্ডিত এমত দু-বভাকেও এই বোধগমা কছিয়।ছেন, বে চুই ভারা প্রক্ষার ভূরত্ব আছে, ভা**হাদের এক ভারা হইতে** যদি কামানের ছারা এক শুলি বেগে চালিত হয়, তবে নিতা নিতা বেগে গ্নৰ করিলেও দশ লক িবংসিরের মূন্যে অনা জারার নিক্টার মূর্যত পারে

না। কেই কহেন, জ্যোতির গতি যাটি নিমিষে দ্ব:-দশ নিযুত কোশ। কিন্তু এমত দূরবর্তী নিশ্চল ভারা আছে, যে পৃথিবীর সৃষ্টি অব্ধি আদা প্রাদ্ সে ারার জ্যোতিও কির্ণ এইরূপ বেগে আসিয়াও খদ।প্ৰিপীতে প্ৰছিতে পারে নাই। এই যে প্রদার্থ কোভিবেজাদের অনুভবের এক সীমা, हें हरक ७ मनू रयात स्वायशमा कहा यात्र । सन्य छा-হাদি সক্ল মতল, আপন আপন নিয়মানুসারে চলে: এবং পৃথিবীর প্রতিদিন গুণনেত্তে জ্ঞান হন, সকল মণ্ডল ঘূরিতেছে। কিন্তু দে এমত অ-ধিক দূর এই পৃথিব হুইতে, যে ভাছার গদি এখান হইতে বোধ হয় না এফারণ তাহাদিগকে নিশ্চল खादा क्ष**्ट्र**, अवश्र**ामारमत स्र**या इ**ट्रे**ट अट मृत्र स्य य यांत कित्र । डाहारम्त्र निक्षे याहरू याहरू ছিল ভিন হুইয়া যায়। ইহাতে এই অনুমান সিদ্ধ इम्र ८४ ভाष्टाता चक्षिम क्यां जिल्लाहर वाशनाहर দাও হয়, এবং জামাদের সুযোর চ্তুদিকে যেনত **এ ও উপঞ্** প্ৰ_মৰাশিচকাদি বিশ্বযন্ত শোভিত **হুইয়া পৃথ্যামত**্নিয়মানুসারে ঘোরে, এই মত প্রেক্তাক নিশ্চল তারা আমাদের সূষ্যবং ও

দ্রাদের চতুদিকে সৌরজগং ছোরে। দুর্রীণ ছারা দুর্ট করিলে আকাশে তারা অসংখা বোধ হয়, কিন্তু অনাবৃত সামানা দৃষ্টিতে দেখিলে গুই সহ-ামর অবিক দেখা যায় না।

ইউরোপায় কোন পণ্ডিত মহাশয় গ্রহ ক্তগৎ গমনের বিষয় কল্পনা করিয়। এই প্রকার স্থির করেন।

প্রিবা যদি সূঘা হইতে ন্থান কণ্ডেল ১৭৫০০০০০
নোশ দূর জির করা যায়, এবং চন্দুম ওলংখনি
প্রিবা হইতে ঐ প্রকার ন্থান সংখায়ে এক
লক বিশ সহত্র কোশ অন্তর স্থির করিয়া, প্র্বিগর বাসে ৩৫০০ কোশ এবং পরিধি ১১০০০.
নেলাশ ধরিয়া মন্নুষোর স্বাভাবিক গতি দিবসে
৮ এলাশ হইলেও যদি কোন ব্যক্তি সুবক্র পথে
প্রিবাকে বেটন করিতে পারে, তবে ও। ১।
২৫ তিন বংসর নয় মাস, প্রিলা দিবসে একবার
বেটন করা নির্বাহ হয়। আর প্রিবী হইতে
চন্দ্রম ওল পর্যাস্থ ৪১।৮ এক চল্লিশ বংসর আট

मारम भगन कतिएक शाहिन, धनः धान्यान छ। हेक কিয়া জাহাজ যদি এক ঘণ্টায় ৫ পাঁচ কোশ গমন करत, उरव 💇 बारताही वाक्ति थे विराग निवाताति অনবরত ধাবমান হইলে পৃথিবীকে ৩।১। ৪০ তিন মাস এক দিন চল্লিশ দণ্ডে ঘুরিতে পারিত। চন্দ মণ্ডল প্রয়ন্ত ২।৯ । ১০ ছুই বৎসর নয় মাস দশ দিনে পৌছিতে পারে, এবং সূর্য্য পর্যান্ত ১০।৯।৬।১৩ । ১৮ ঘন্টার। প্রতি ঘন্টায় বাষ্পীয় শকটাবশ ক্রে:শ গমন করিলে তদাক্ত ব্যক্তিরা ২২। ২২ বাইশ দিন ব্যক্তিতে ৰাইশ ঘণ্টায় পৃথিবীকে বেফন করিতে পারর, আর ৮ । ১০ আট মাস দশ দিনে চল্র প-यास, जात २१८। १० । २० । ५ म्या भरास (ने :-ছিতে পারে।

প্রশা, টা মহাশার আপনি শক ও সন ইত্যাদি কাল গণনা করার বিষয় কিছু জানেন উত্তর, টা, প্রচলিত নানা বংসারের উৎপত্তি কহি অবণ কর, জাগদীর শক , অর্থাং জগতের জন্ম দিবসাবধি এই কাল নিয়ন্ন ও নিরপণ হয়। আর এই প্রিব্যা শধ্যে কোন প্রসিদ্ধ শটনা হইতেও শক গণিত হয়। ব্যাস শেত ব্রাহ হওঁয়া, ও ইউরোপ সধ্যে গ্রাস দেশে অলিমপেড থেলা হওয়া আরব রাজ্যে प्रक्रमात्त्रव प्रकार इटे. एक प्रतीन! श्रमायन, **७**वंश अहे বক্ত ভূমিতে ময়সূরা চুডিফা হওয় ইডাদি, এবং কে:ন স্তপ্রসিদ্ধ রাজার বা মহাজনের জন্ম বা অধি-কবে ভাবলমূন করিয়াও বৎসরের গণনা ইইয়া থাকে। যেমন খ্রীকান্দ অর্থাৎ ইংরা**জি সন খ্রীটের** জন্মার্থি গুটীত হয় ' শক্ষাব্দাঃ শা*লি বাছনের সন* খ্রীনিয় ৭৯ শালে উৎপন্ন হয়। বঙ্গাব্দাঃ খ্রী**নি**য় সনের ৫৯৪ শালে আর ভ হয়। হিজরী সন মহম-দের জন্মাবধি, খ্রীটীয় ৬২২ শালে ১৬ জুলাই হ-ইতে আরম্ভ হয়। মগী সন খ্রীটের ৮০৯ শালে इय । विलाशकी ও कमनी **এই উভয় भारत** उँ०-পত্তি খ্রীটায় ৫৯৩ বংসরে হয়। খ্রী**টীয় শকের** পূৰ্বে ১৯০২ বংগরে মাঘী পূর্ণিমাতে শুক্রবারে অর্থাৎ কেব্রুয়ারি মাসের ১৮ তারিখে কলিযুগা-ন্দের আরম্ভ হয়। সম্বং শ্**কাদিতা ও বিভ্রাদিতে**।র প্রচলিত শক জানিবে। শকাব্যাং আর বিশ্বাধাং ও চট্টগ্রামে প্রচলিত মগী সন সৌরমানে গৃহীত হয়। यात উড़ियान প্রচলিত যে तेषिकी स विनासकी मन সেও সৌরমানে গণিত হয়। অতএব সংক্রাস্তি

দিনের পূর্ব্ব দিনে মাস সমাপ্ত হয়। ইংরাজী বৎস**ব** অন্নাংশে শোধিত সৌরমানে গৃহীত হয়। কলিয়ু-গাবলাঃ সৌর ও সূর্যা চকু উভয় মানেই দেশও ক্রি-য়ার ব্যব্হার অনুসারে পরিগৃহীত হয়। হিল্ডস্থানে শাস্ত্রীয় ব্যবহারে প্রচলিত সম্বং মুখ্য চান্দ্রে. এবং রাজকীয় ব্যবহারার্থ প্রচলিত ফদলী শাল গৌণ हारक गृशीत इस, शोन हाल माम প্ৰতিপদে **আ** রম্ভ ও পূর্ণিমাতে সমাপ্ত হয়। সৌরমানে গৃহীত কলিযুগানাঃ আর শকান্দাঃ ও বঙ্গান্দাঃ এবং মগী সন, এ চারি শাক মহাবিষুব সংক্রান্থিতে পরিবর্ত্ত স্ইয়া প্রথম বৈশাথে ভুতন সন্হয়। আর এই দৌর বংষর **আরক হইবার পূরের অমা**বিদ্যাতে চান্দ্র কলিযুগাকাঃ ও সম্বৎ সমাপ্ত হইলে চৈত্র শুক্র প্রতিপদ অবধি ঐ বৎসর পরিবর্ত্ত হয়। ভাদ্র শুক্র धामनीएड पार्खनीय विनायित मान ७ डाज कृष् প্রতিপদে কুর্লা সাল পরিবর্ত হয়। হিজরী সাল পরিবর্কের নিয়ম এই ১২ চান্দ্র মানে বৎসর সমাপ্ত हरेटन सूटन वरमत आतम रहा आत है ताकी বৎসর ডিনেম্বরের ৩১ দিনে সমাপ্ত হইলে ১ প্রথম बागुशादिट পরিবর্ত হয়।

প্রশ্ন প্রিয় মহ শয় এ সমস্ত এব প্রকার উত্তম
শ্রবণ করিলাম, কিন্তু আর এক নিবেদন করি, ভাল
আকাশে যে উত্তর দিক হইতে যে দক্ষিণ দিক প্র
দাস এক প্রথন নার চিহ্ন দেখা যায়, এবং কথন
কলন নড়া সরা বোধ হয় সেটা কিং উত্তর, ভাহাকে
হিল্পুরা যম প্র বা ব্যোহকেশ বা ছায়া প্র ক্রেন
আর মুদলমানেরা করে ক্রান ও ইংরাজেরা মিলক প্রেয় ক্রেন। ফলতং সে কেবল অসংখ্য ভাগ্র জ্যোতিময় খাভা মাতা। ভাহার উপর আনকাশে অসংখ্যা ভাবা আছে।

প্রধাতে মহাশয়, এ আশ্চয় বটে, কলতঃ
ক্রোতিষের আত্মান্ত্রক অন্ধ বিদ্যা ও পরিমণে ও
নির্পণ বিদ্যা কি যং কিঞ্ছিং কহিবেন না। উত্তর, হা
ক্রো কহিতেছি। কোন কোন পাণ্ডিত এমত করিগাছেন যে এই অসাম গোলাকার মহাকাশকে
সামার্ক ও নিরূপণ করিতে চেন্টা করিলে কেবল
ক পনা করিয়া চলুপান্থে ক্লেখা বেন্টিত করিতে
হয়, তাহাকেই মণ্ডলাকার, শ্বনা ও কহে। কেহ
কেহ বিন্তু করে, এই শ্নাকে শ্বন্ত্রকারন করিয়া গানা ও প ব্যাণ আদ্দ করা যায়ে বেটে, কিন্তু কোন

অস্তের দফিণে স্থাপিত ব্যতীও বা কোন অক্টের দক্ষিণে আতার ভিন্ন, তাহার দ্বারা কেনে সংখ্যার বোধ হয় मा। कात्र (म किছूই नष्ट, यनि এकान्छ **নেই** শুন্যকে সংখ্যা করিতে চেফা ও অনুজান করা যায়, তবে এক শূনা কহিতে হয়। সেই এ-কের আকার ও চিহ্ন এই ১ এক যদি অযুগ্য বিষম जक इहेन, उत्त अवना युशा अनम जङ हुई ठाहि, ভাহার প্রতি মূর্ত্তি চিত্র এই ২ এই প্রকারে 🤭 ভিন্ত চারি ৫ পাঁচ ৬ ছয় ৭ সাত ৮ অটে ৯ নয় প্র্যান্ত প্রত্যেক আকার স্বতন্ত্র করিয়া ओ अथम **मरशा , अरकत** भरत ० भूना नित्न >-দশ হয়। এই দশটী আৰু পরিমাণ ও নিকপণ ক-রিয়া পণ্ডিতেরা নিশ্চিন্ত হইয়াচিলেন: কিন্তু এই ্ এক ২ সূই আদির চিক্ষ ও উমারণ স্বডরু. **অর্ধাৎ অন্য আরু এক প্রকার করিলেও** করিতে পারিতেন এবং হইতে পারে, তাহার প্রমাণ দেখ **हेश्ला ७१ में बहुकत्र किल् ी. बहे** अकात दवर अक भारत्यं विकासतगरक अग्राम करवन, पृष्टित **हिल्ल 2. अब्बेंट अव्यक्ति खादात माम छेळात्ना**त है करम्ब देशामि अर्बुत्र अव्य तरम वे बरकव॰

চিজ্ঞ। এই প্রকার তাহার শব্দ উচ্চারণকে থা-७ल ८८६ এ२° छुटे । इत्र किङ्ग ँ ५टे अन्तात् क्र इंटर क्रफ क्रिक देश एक स्मार्थिक कर इंट्रामि, पड इन्जेक 21'र मकल मना **(मर्ट्स ५३) मन** ं ऋत अंश्ली मर्ड श्रीना इहेशा धारकः । धहे মত বৰ্ণ ও ভাষেরে বিষয়ও জানিবা। আর দেখ. াসক্ষর যোগে করিলে ঐ দশ্টী অন্ধকে, সকল ে খাটে লিখিনে পারা যায়। এবং এক ছাই ই-াদি শক্ষা লিখিয়া কেবল অঙ্গপাত করিলেই भवे (भहे कामत काया निकाई करता धद॰ वसुत भव्या ७ मुला कदिवाद निमित्त ଓ भना यंगा লানেক কামের জন: গণন: **স্টির মহা আ**লেশাকরে বিধায় ুএই দশ্লী আর ভারে প্রায়ে পুথিনার সকল সন্দেশেই সংখ্যা ক**লি প্রচলিত আছে** ৭ **ইছাতে** পোল বাচক ও পূর্ণবাচক **ছুই মত** হয়, যেমন এক ভূট হালাদি সংখ্যাব চক, আরু প্রথম দিউয়ে यानि श्रुतः वाहक इस । **मह्मारस मन्त्री भाव सक** ৮না করিয়া এক অবধিন্ত্রক শতা**বা ত**ভৌধি**ক অচিত্র** श्राविष्टृति ও व्याकात श्राटम क्रि.श, क्रे वा वाहेल ^हवर्षे, किन्नु लाग भटन तथा कठिन इरेट। धंबर

চিত্র সকল শিক্ষা করিতে বছ ক'ল লাগিত, স্বতরাং ষেমন বর্ণমালার বর্ণ বা অক্ষর একালটাকে পর-ম্পুর সোজনা করিয়া জগতের সকল পদার্থ লিখিতে পারা হায়: দেই ৰূপ দশ্টী মাত্র অঙ্কের পরস্পর रवाक्नार७७ भक्त भ्राना इहेशा थारक। हेरद्रा-জেরা ২৬ ছাবিকশ্টী মুসলমানেরা ৩০ বা ৩৪ চৌক্রিশ্টী, অক্ষর দ্বারা সমুদায় কথা লিখিয়া থা-किन। एवं श्रमार्थ के मकल वर्णत माता लिशिए পারা যায় না ভাছাকে অনিকচনীয় এবং অবর্ণনীয় कररा ७३ अनौतंत के म्य चरहत य अ मुमूखह সংখ্যা কর। যার, তাহার অতীত হইকে সংখ্যা-ষ্ঠাত কছে। এই প্রকারে সংখ্যাও পরিমাণের বিষয় পৃথিবী মধ্যে নানা প্রকার আছে। যেমন এক অবধি এক মহা অক্টেহিণা ও পর ছবি প্রাক্ত এবং এক ভোলা, এক চুটাক, এক পোয়া, এক সের, এক মোন ইত্যাদি, এক ভরী ও সহস্র ভরী ইতাং-দি, এক হন্দর্ম, এক কে:রটের, পঁচিশ পোন ইতাং-मि, वक कांग्री, बक जनी, बक विम, बक ली जी ইত্যাদি, এক পান, এক বিশা ইতাদি এক হ'ড विक शक देजामि, এक काठा, এक विधा है। हानि

এক কড়া, এবা গণ্ডা, এক বুড়ি, এক পণ এক কাছন ইড়া দি, এক আনা, চারি আনা, আট আনা, বার আনা, আট আনা, বার আন , এক টাকা, এবং শত, সহস্র, লক্ষ্য, কোটি, অর্কু দ, বিন্তু, থকা, প্রাদ্ধ ইত্যানি এক পোষা অন্ধ ক্রোশ বা এক মাইল এক কোশ ইত্যাদি, নানা প্রকার পরিমাণ ও নিরূপণ ও গণনা দরে। নানা প্রকার বস্তুর নানা প্রকার দেশে বা প্রিয়া গণনা করেন।

প্রশ্ন । মহাশ্য ক্রোশ কি প্রকারে হর । উত্তর,
পরিত্রে কাহন আট যাবাদরে এক অসুল হর,
এই মার চারি অসুলিতে এক মুটি হয়, এই প্রকার
ছয় মুঠাতে অর্থাৎ চারিশ অসুলিতে এক হাত
হয়, চারি হাতে এক দণ্ড, বা ধয়ু হয়, এই প্রকারে চাই সহস্র ধয়ুতে অর্থাৎ ৮০০০ আট হাজার
হাতে এক কোশ হয়, ইংরাজি চুই মাইলে, এক
কোশ হয়, চারি ক্রোশে এক যোজন হয় । ইত্যাদি
কহিয়া, গুরু জিজাসা করিলেন, ইা প্রির ছায়, তো
মাকে আমি যাহা উপদেশ করিলাম, এই আকাশ
বিষয়ের কোন নয়া কিয়। কোন যয় দৃষ্ট, করিয়াছ > শিধ্যের উত্তর, হাঁ মহাশয় ইউরোপীয় পণ্ডিত

মহাশরেরা আকাশের নক্সা ও গোলব যে প্রকাশ কারয়াছেন, ভাছার মধ্যে কিছু কিছু দেখিয়াছি এবং ধ্রুর তারাকে যে নর্থটার কছেন তাছাও প্র করিয়াছি, আর এ বিষয়ে অনেক উত্তমোত্তম জ্ঞান প্রকাশ করিয়াছেন, কিন্তু এই সকল প্রত্যক্ষ দৃষ্ট ও বিশ্বাস করিবার জন্য দূরবীণ ভিন্ন কোন স্থাম ও সহজ উপাণ করিয়াছেন কি না,তাংগ দৃষ্ট করি ন,ই.৷ এবং অংমাদের পঞ্জিকার উপর ২৭ সাতাই নক্ষতে বেটিই গ্রহণণের আকরে যাহা প্রকাশ রয়, এব[ে] ঐ প**ঞ্কিতে মাসাত্তে যে রাশি**চত প্রকাশ হয়, ভা**হা দৃষ্ট করি**য়াছি। আর গ্রহ্যাগ সময়ে গ্রহবেদির উপর গ্রহদের আকার যে প্রকার আন্থিত হয়, তাহাও দৃষ্ট করিয়াছি। এবং যদিও মুদলমানদের বিদ্যায় ৬৯ ফল লিখিত আ:ছে আর মন্তক প্রভৃতি পদার্থ নিরূপণের এও আছে, আর আকৃশিও নক্ষত্র ও গ্রহদের যে নুঝা আছে, সে সভা, জাতিদের খগোলের স্থিত अटेनका मुके हश, आत जाहारमत नाट्य श्रीमात ভেদ বুদ্ধি স্বার। পরিচালনা করিতে নিষেধ থাকায় কাঁহারা পদার্থ নিৰূপণে ও আকাশ দর্শনে কান্ত

[300]

আছেন। শুরুর উত্তর, ভাল প্রিয় তোমার একথা শুনিয়া বড় ভুট হইলাম, অতএর প্রাচীন ও নবীন গগোল বিদ্যাব মূল এক প্রকার কিঞ্ছিৎ কহিলাম। মহাজনী কথা দেশ্য

প্রথম অধ্যায়।

শিয়া **প্রশা করিতেছেন, মহা**শয়, প্রথম ভাগে স্থির বিষয় অতি অদ্ভ ব্যাপার আঁজ্য করিয়া-্ছেন : াকন্ত প্রত্যক্ষ স্থিতি বিষয়ও সামান্য আশ্চর্য্য নহে। ভাল মহাশয়, যাহা আজা করিলেন, আ-কাশে গ্রহ মণ্ডলের ও জ্যোতিশ্যক্রের কথা, ইহা কি সক**ল সত্য। গুরুর উত্তর, হাঁ প্রি**য় দে কেমন কথা এজনা পূৰ্বে ভোমাকে জিজ্ঞানা করিয়াছি, যে এ বিষয়ের কোন যন্ত্র কিয়া চিত্রপট দুট করিয়াছ কি না? কেননা জুগতীয় সমস্ত इक्तियरभाष्ट्रं श्रमार्थ छान यात्र, यात्रिक कतिरल (मरे े अमार्थंत श्रञावामि जकलरे जाना यात्र। ুতাহা**ই বর্ণের**ি<mark>ছারা বর্ণনা করিয়া লিপি বন্ধ</mark> করত্ তৃষমুৰায়ী এক নক্ষা এবং তদনুৰূপ এক কণ্পিত यह खहु क्रिंति, ताहू छान नकत्वहे भार्र क-त्रेंड, बदः त्महे नक्मा ७ यज्ञ मृष्टे कविशा व्यना-

য়াসে জানিতে পারেন এবং বিশ্বাস হয় ; তুতরাং বিশ্বাস করিবার এই এক মহতী প্রণালী পতিত হইয়া রহিয়া**ছে। ইহাতে দূরবীণ দ্বারা দৃষ্ট করিয়া** ইউরোপীয় পণ্ডিত মহাশয়েরা যাহা উত্তম স্থির ক্রিয়াছেন, ভাষা কি ৰূপে অগ্রাহ্য হইতে পারে? এবং পূর্ব্বে প্রাচীন কালে ভারতবর্ষের পণ্ডিত মহাশায়েরাও যালুর দ্বাই হউক, আরু যে কোন প্রকারেই इউক এ বিষয় যাহা উত্তম স্থির করি-য়াছেন, আরু মিলন হইতেছে, তাহাই বা কি প্র-কারে মিথা। ইংত পারে। তবে প্রত্যক্ষ মিলন क्रिट इट्रेल, এই नकल विषय बीहारमत छेखन পরীক্ষা উদ্ধীর্ণ হইয়া লিখিত বিষয় সকল প্রত্যক নিলন হয়, তাঁহানের সে বিষয় উ**ত্তম বলিতে হই**-विक । बात याहारमत मिलन इस ना, काहारमत সে বিষয়ে ভূল আছে। ফলতঃ থগোল বিদ্যা ও পদার্থ বিদ্যা কিছু অধিক কাল বিবেচনা করিলে जान हरूटि भारत । **এই मक्स भगार्थ विमा। महा**-জনগণ অনেক দিবস ও বৎসর বিবেচনা করিয়া, স্থির করত এক এক এম্ব প্রকাশ করিয়াছেন 🕕 [ि] अन्। महाभय, याहा चाला कतिरनन, तम मकनहे

সতা, কিন্তু আপত্তি এই যে, ঘাঁহারা ইংশাজি ভাষা পাঠ করিয়া আর নানা প্রকার নক্সা ও শিম্প ধক্রাদি দৃষ্ট করিয়াছেন, কিন্তু উত্তম দূরবীণ না দ্রু করিয়াও আশ্চর্য্য আকাশীয় বিষয় সকল না मिथिया के विमाय ध्वका थाका विधाय मकल विधरय বিশ্বাস করেন। এবং ভারতবর্ষবাসীর: সর্ববাদি সম্মত ও প্রসিদ্ধ কেবল এক চনদ্ সূর্যোর গ্রহণ দৃষ্ট করাইয়া, **সংস্কৃত লিখিত জে**নাতিয়াদি সকল শাস্ত্র-কেই বিশ্বা**স করিতে বলেন, কিন্ত ই**ংরা**জি মতে**র মনুবোরা তাহা মানেন না। অতএব বলি, ইংরাজি বিদ্যাকে যাঁহারা ঘূণা করেন, ও ঘাঁহারা বিশ্বাস करतन, এ উভরে গ্রহ সকল দৃষ্ট করার দূরবীণ এখানে ন। থাকা প্রযুক্ত, পরস্পর দলে বা সমাজে সর্বাদা ঘোরতর বিরোধ উপস্থিত হয়। ইহার যদি শহর ও স্থাম উপায় মহাশয় কেগুন প্রকার স্থির করিতে পারেম, তবে ভাল হয়।

উত্তর, হাঁ প্রিয়, পরমেশ্বরের প্রসাদাৎ আমি এক ধারা সহক্ষ কপে স্থির করিয়াছি ৷ কিন্তু ইহাতে কুতুকার্য্য হইতে পারিব, কি লক্ষাই পাইব, তা-হাই স্বান্থার মনে সর্বাদা আন্দোলন করে ৮ অত্তর ভুমি আমাকে যে বিষয়ের ভারার্পণ করিলে দে বিষয় প্রফাশ করিতে আমি অভিশয় সভয় ও অভয়যুক্ত হইতেছি ৷ **সভয়ের করিণ এই যে** আমি একে কখন গ্রন্থ রচনা করি নাই, ভাহাতে অংশার আক্রানীয় পদার্থ বিদ্যা মুতন এক প্রকার করিয়া প্রাশ করিতে ক**হিতেছ। যদি প্রত্যক্ষ** কিঞ্ছি না দেখাইতে পারি এবং পরীক্ষয়ে উত্তীন ন হই ে পারি তবে জনসমাজে আমাকে পা-গোল বলিয়া পরিহা**তা করিবেন, সুতরাং ভাহা** হইলেই অপেনা হইতে লজাকে নিমন্ত্র করা হ ইতেছে। এবং অভয়ের হেতু এই যে আমি ইহাতে চুন্ধশ্যে প্রবুত্ত হওত কলঙ্ক চিত্রে চিহ্নিত হইয়া অগ্রাহ্য ও পরিহাদের বোগ্য হইব না! কেননা অামি উত্তম বিবয় প্রকাশ করিতে প্রবৃত্ত হই-তেছি। যদি পরীক্ষা উত্তীর্ণ হইতে পারি ও প্রভাক কিঞ্ছিং দেখাইতে পারি, তবে ভর্মা করি, পৃথিবী ম ওলে বিশ্বজ্ঞানপ্রকাশক মহাশয়দের স্লেহের ও সাহার্যার পাত হইব। অভএব বাঁচালের এ বিষয়ে विश्वामध माहे अवः मृत्रवी । अ माहे, व्यथह श्राकारन আলোক দৰ্শন করিয়া তারা পতন হইল ৰিলিয়া

সাত্রী দেবতার নাম ও সাত্রী বৃ:ফর নাম ও সা-ডটী পুরাতন পুরুরিণী আদির নাম জপ করিয়া অম-**ক্লল** বিনাশ করেন। যাহ। হউক কিছু কুসংস্কার পরিবর্ত্তন ও সর্ফা সাধারণের বিজ্ঞাপন বা হিত্সা-ধন নিমিত্ত আমি চুই থানি ধ্রুব জগতের নক্সা এবং এক খানি রাশিচক্র চিচ্ছের নক্সা চিত্র করি-লাম, এবং সাধ্য পর্যান্ত বিস্তারিত করিলাম। আ-মার প্রতি অনুগ্রহ করিয়া আপন আপন দীপ বা দেশ কইতে মেই দ্বীপের বা দেশের লগ্নান্ত্রসারে সন্ধার পর রা**ত্রে বি**ন্তারিত পাঠ করিয়া নক্সা পড়িরা যে কোন মহাশয়ের দেখিতে ইচ্ছাহয়, তাহাজের উপর সমুদ্রের জলে, অথবা স্থলে কিয়া মাঠে, বা উচ্চ এক অট্টালিকার উপর হইতে অ-ধবা পরিষ্কার গঙ্গার ধার হইতে অনারত চকে শামান্য দুটো দেখিয়া পরীক্ষা ও প্রমাণ ও মিলন করিবেন, বে ঐ সকল শ্রেণীবদ্ধ শৃথলামত তারা-গুঞ্জ সমূহ পৃথিবীর জন্ম দিবসাবধি অদ্য পর্যান্ত আ-পদ আপর নির্মানুসারে উদর অন্ত হইয়া বুরি-ट्टाइ बदः पृथिशै य पर्याच शक्तितन, त्रहे পর্যায় ঐ প্রকার শ্রেণীবন্ধ শৃখলামত থাকিতে ' পারে, বোর করি ঐ সকল শ্রেণীভছা ভারা দ্বীপ বিশেষ বা দেশ বিশেষের লগান্তুস য়ে রাতিকালে পুথিবীর সকল মহাদ্বীপ হইতে এবং সর্বাদিক্ হইতে অস্ত ভিন্ন বিজ্ঞ ও অভ্ঞ সকল মনুষ্টোর অনারত চক্ষে সামান্য দুটে দুটিগোচর হইতে . পারে: খদি ঐ সকল তারা **শ্রেণীবন্ধ প্রমাণ** भ्र ७(व ७(६) **६३(७ धमःथा ए।ता मकत** ম হা দিগকে সামানা দুটে অশৃ**খলামত বোধ হয়.** ংহারাও অশৃথলা না হইয়া **শৃথলা ম**ত ও ভোগী-रक्ष्ट्रे वार्ष्ट्र। ७द्ध बाह् मतल ७ উপগ্রহণণ ঐ ান্তির সহিত যদি ঘোরা দুঐ হয়, তবে কি উহার মধে কোন তারা পতিত হইতে পারে ? তারা পভিত ३ ६য়। দুরে থাকুক, यদি ঘূর্ণ কালে স্ব স্ পথ উল্লন্ডন করিয়া কোন পুই উভয় তারায় অ:-ঘ'ত লগেত, তবে উভয় মঙ্**লের অনেকাংশ** একইবারে চুণ হইয়া মাইত। ছাঁ ঋদি আকোশ মণ্ডল রাত্রে অককাৎ দৃষ্ট করা বায়, তবে এখানে अक्टें। ५४**: तम** अक्टें। अ**व**े क्थन क्थन अक याहें : তরো বোধ হয় বটে। কলতঃ ভাগে নহে, বিবেচনা कतिया पृष्ठे कतित्व ज्ञाना यात्र, स्य भूशता अकन পরস্পর শুর্মলা মত ও গ্রেণীবন্ধই আছে।

দিতীয় অধ্যায়।

হে প্রিয় শিষা, আকাশ মণ্ডলে রাত্রি কালে শাধারণ সকলে যে প্রকার ভারা দৃষ্ট করিয়া থা-কেন. বালককালে পূৰ্বে আমিও ভাছাই দৃষ্ট করিতাম। তাহাতে এখানে একটা, ওখানে একটা खर° कथन कथन बक गाहे (त'ध इहेड, खदश हनमू মূর্য্যের উদর ও অস্ত সংস্থারে সংধারণে যে প্রকার বোধ ও দুষ্ট করেন সেই মত হইত। পরে এক রাতে, আমার পিতা গোপাল চন্দু ঘোষাল এবং আমার পিতামহ বৈদানার্থ ঘোষলে এই মহাশ্যেরা র্ব রাশির চিহ্ন ও মিথুন রাশির চিহ্ন আমাকে দর্শন করান। এবং ঐ মহাশ্যেরা পিতা পুত্রে এই कर्याग्रकथन किह्तािहरलन, त्य क्ष्व नामक धक **নক্ষত আছে,** তাহা**কে চুইটী যুগ্ম** তরেয়ে বেইটন করে, এই মাত্র উপদেশ আমার সারণ ছিল : এবং **अभिक् एवं अहे अन्द**े छात्र। ष्याष्ट्रम, ए.हा नकरना

-জংনন, এবং লিখিয়াছেন। কিন্তু কোন্টী ধ্রুব তারা তাকা জিজ্ঞাসিলে কেই দেখাইতে পারেন ন , যাজা হুট্টক তংপরে আমি কিঞ্ছিৎ বিদ্যা অধায়ন করিয়া ভান হইলে তুই বংসর কাল সকালে পর **দুই ঘন্টা পর্যান্ত, আর চুইপ্রহর রা**ল ত্রির গর এক ঘন্টা প্রয়ান্ত **আ**র শেষ রাত্রে এক ঘণ্টা প্রান্ত রাত্রি জাগর্ণ করত বহু পরিশ্রম করিখা অনেত বড়ে মহাকাশ দুক করিয়া ঐ জ্যোতিং গালের প্রেণী বন্ধ ও শৃথালা মুক্ত ও উদয় অন্ত নিরী-কণ করত, চিতা ও স্থির করিয়া মহাভয়ে ও মহা-ননে বিশার হইয়। কিছু কাল চমৎকারে অবাক তইলাম : ইহা সভা মিথা। যিনি পরীক্ষা করিবেন ভিনি অবশ্য জানিতে পারিবেন। কিন্তু দর্শন করিয়া স্বভবেলিয় হইলে দে ভাৰটুকু আর থাকে না। তংপরে ঐ জ্যোতির্গণ যে প্রকার শৃত্ব**লামত ও**ং শ্রেণীবন্ধ ও তারাগুঞ্জে শোভিত আছে। সেই মত वामि चताद्वा हाक প्रवाक वाहा मृखे कदिलाम, ভদনুৰপ শৃথলামত ১০ তেণীবন্ধ ব্রিয়া **ত্ই** খানি ধ্রুব জগৎ এক খানি রাশিচক্র চিক্রের নক্সা প্রস্তুত করিয়া প্রকাশ করিতেছি। পৃথিবী

মগুলের মধ্যে যে কোন জাতি হ্উন সাধারণ অসাধারণ সকল মহাশয়দের নিকট আমি বিনয় পূর্বক এই নিবেদন করিতেছি, যে কি জলে কি ভলে অথাৎ মহাসমুদ্রে জাহাজ হইতেই হউক ष्यात महाबीপ इट्रेट्ड इडेक यथान इट्रेट्ड হউক না কেন এই লিখিত বিষয় পাঠ করিয়া এবং এই চিত্রপট দৃষ্ট করিয়া কেবল উলাঞ্চ চঞে আকাশ মণ্ডলে স্থকৌশলে বহু বিবেচনা পূর্বক দৃষ্টি দ্বার ঐ সকল নক্ষত্র শ্রেণীবন্ধ করিয়া, পরী-কা ও মিলন করিয়া লইবেন। কিন্তু ইহাতে যদি কোন কোন তারা নক্সার মধ্যে প্রকৃত ৰূপে স্থা-পিত করিতে ভুল হইয়া থাকে, সে দোষ আমাকে ক্ষমা করিবেন, কারণ এ অতি কঠিন বিষয়। পূর্ব্ব-कारल अरमभोत्र পণ্ডिত মহাশ্রের। ঐ সকল **্জনান্তি চিত্র ভারাগ্রেঞ্জকে মেষ রুষাদি রাশির অ**বয়ব কম্পনা ক্রিয়াছেন ৷ এবং ইউরোপ মহাদীপ-वांनी हेश्ल अपने सहाखन महानाराता हेनानीश এ বিষয় যাহা দূরবীণ দ্বারা দৃষ্ট করত বোধে স্থির করিয়া যে সকল নকুস। আদি প্রস্তুত করিয়াছেন। ্রাম কে কেন্দ্রীর যে সক্ত তারা বে প্রকার আ-

কারে বিভক্ত আছে, সেই প্রকার আকার সকল স্থির করিয়া উত্তম ৰূপে লিখিয়াছেন। তাই: আ-মার বিলকণ বোধ হইয়াছে। যেহেতু আমি এবিষয় নিবিষ্ট চিত্ত হইয়া অনেক প্রমাণ প।ইয়াছি। যদিও आমি के प्रमुनाय पृष्ठे कति नारे, कार्त्र पूरतीन नारे এবং এ বিষয়ে ভাল বিদ্যাও নাই। আর ইউরো-পীয় মহাশয়দের মত চিত্র বা যন্ত্র প্রস্তুত করিতে আমাদের বুদ্ধির সাধ্য নাই । তথাচ তারা সকল যে ৰূপ শ্ৰেণীবন্ধ ও পৃথক্ পৃথক্∿আকার ভাহা জানিয়াছি, এবং এক প্রকার চিনিতেও পারিয়াছি, অত্রব তদনুসারে প্রকাশ করিতেছি প্রার্থনা এই যে যদি ইউরোপীয় আমেরিকাদিবাসী যশো-রাশি মহাজনগণ আপন আপন ভান হইতে অ-ন'রত চকে দৃষ্ট ও পরীকা করিয়া সতা মিথা 🖖 হা যথার্থ হয় তাহার প্রমাণ দেন তবে আমাদের वर् উপकात इस्र कात्र**ा देश्ल ध्वानीत्मत अनु**-धरह এ দেশে विमानश इहेशा পর্ম উপকার ও সভা হইতেছে। স্বতরাং এমত সকল বিষয়ে তাঁ-हारमञ्ज श्रमार्गत्र नाहाया कतिरम, नकन ज्ञारन **षामारत्ते क्रान्ति ७ উ**थ्मा**रहत्र दक्षि रहेर**७ शास्ति।

বাহা হউক, সকলেই লিখিয়াছেন আর আমিও
তাহাই লিখিতেছি, যে শত শত গ্রন্থ পাঠ করিলে
উপকার হয়, যদি স্বচফে দৃট করত কোন পদার্থের স্বভাব ও গুণ স্থির করিয়া মনোগত ভাবের
সচিত লিখিতে পারা যায়, তাহা হইলে কেবল
পাঠ করা অপেকা অধিক জ্ঞানের ও আনন্দের
বৃদ্ধি হয়। কিয়া যেমত উত্তম বিষয় পাঠ হয়, তদসুযালী সভাব করিয়া পরীকা করিলেও অধিক
উপকার হয় ৮০০

শাসি এক দিবস রজনীকালে, মহাকাশ মণ্ডলে, বুদ্দির তি পরিচালনা ও বিবেচনার সহিত অন্মেষণ করত অনারত চক্ষারা দৃটি চালনা করিতে করিছে এই প্রব তারার সহিত আমার সাক্ষাং হয়। তংপরে ক্রমণত নিরম মত এক বংসর প্যান্ত রাজে নির্মিন্থ করত দেখিলাম, যে সন্ধ্যা হইতে প্রভাত প্রান্ত নিশ্দল তারা কপে একই স্থানে থাকেন। কিন্ত এদেশবাসীরা তাহাকে গোলোকের উপর প্রন লোক ক্লেন। এবং ইংরাজি মতের উপর দোয় আরোপ করিয়া এই আপত্তি করেন, যে যদি পৃথিবী সুরিতেন তবে এ তারা ক্রখনই এক

স্থানে স্থিত বোগ হইত না। কারণ কোন সচল বস্তু যথন চলিতে থাকে, তথন ভদাবেংহী ব্যক্তিরা চভু:পাশস্থ সমস্ত বস্তুকে ঘোরা বোধ করেন, ইহা সতা ক্রিম্ভ এ আপত্তি কতক্ষণ প্যাস্থ যতক্ষণ প্রাণ্ড এবিধয় ভা**ল করিয়ান) জানিতে পারা** ্ম, ভূডক্রংই গাকে। আর উত্তমৰূপে জানিতে পালিলে পূর্কোক্ত আপত্তি আর থাকে না। বিশে-পতা বীমেরেচ মহাবৃ**দ্ধির পরাক্রম শক্তি ভারা পৃথিবী** বেরেচস্থির করিয়**েছেন তাঁহারাই ঐ সকল আ**-পত্তি থণ্ডন করিলা ভূরি ভূরি যুক্তি দারা প্রমাণ করিয়াছে। তাহা লিখি**লে কেঁবল** তাহাই লিখিয়া এন্ত পূর্ণ করিতে হয়। যাঁচার। পৃথিবী যোরা প্রমাণ করেন তাঁহারা নিশ্চল ধ্রুব তারাগণ আমাদের স্থাবং সৌর জগতে শোভিত আছেন, তাহাও লিখিয়াচেন। এবং এদীন যাহা লিখিবে তাহাতেও দৃষ্টি করিয়া অনেক বিশ্বাস ও প্রমাণ হইবার সম্থা-বনা। কল কথা মহকেশে ভিত সমুদায় জ্যোতি-র্গণেরেই গতি আছে। কিন্তু ঐ সাল অমি কণার ন্যায় নক্ষত্র এমত অধিক দুরুত্ব বে তাহাদের গতি এ পৃথিবী হইতে বোধ হয় **না। দ্রবের পারি**পা-

শিক অর্থাৎ প্রব প্রদাক্ষণকারী নম্বাদের মধে, তুই চাবিটার নাম কণ্পনা করিয়া দিতে হইবেক। সকল পাশ্ব চয় তারার নাম দিলে পাছে গোলালাগ হয় এ বিধার দিলাম না। ছই চারিটার কাণ্পত নাম দিবার তাৎপর্য্য এই যে, বালক, বালিকাদের শীলা হির ক রতে ও চিনিতে ও জানিকে স্থানি হই বেক। প্রবকে কেবল ছইটা তারায় প্রদাক্ষণ করে এমত নতে, এই প্রবের পাশ্ব চির অনেক শালালাগ শৃস্থলা মত ও শ্রেণীবদ্ধ শোভিত হইয়া অনবরত বেইটন ও প্রদক্ষিণ করিতেছে।

্দৃষ্টি করিলেই যে কোন প্রসিদ্ধ মতের হউক প্রমাণ হইবেক। এবং ধ্রুব শন্দ যে নিশ্চিত ভাহাই এ সানে অবলান করিতে হইবেক। কিন্তু এই ধ্রুব নক্ষত্র প্রতিরাত্তেই সন্ধ্যার পর উদন্ন হইয়া একই স্থানে স্থিতি থাকিরা প্রাতঃকালে স্থর্য্যের কিরণ প্রানাশ হইলেই অপ্রকাশ হইয়া অদৃষ্ট হয়। ভাহা সন্ধ্যার পর সকলে দৃষ্ট করিয়া স্থির করিবেন ও চিনিবেন ও জানিবেন। কিন্তু আমি দর্শন করিয়া যেমত আশ্চয্য হইয়াছি, তদমুৰূপ সকলকেই আল্ক্ষ্য দেখাইবার ক্ষনা কোন কোন কাল বিশেষ নিৰূপণ করিয়। লিখিতে হইবেক। **যে**হেতু **ধ্রন** নকত্রের পারিপাখিক অর্থাৎ ভাহার চতুদিকে পারভাষণ ও প্রদক্ষিণকারী তারাগুঞ্জ সমূহ শৃষ্থলা তবং পুপ্স মালার ন্যায় অত্যা**শ্চর্য্য শ**োভিত মনো-হর ও ভয়ানক ব্যাপার হইয়া প্রদক্ষিণ ও বেইন করিতেছে। অবলেকেন করিয়া সকলে বোধ করি বিষয়াপর হইতে পারেন। কোন্সময় এদেশে আমাদের দুউলোচর পথে ঐ সকল ঝাঁক শৃষ্থলা ও শ্রেণীবন্ধের সভিত আসিয়া উপস্থিত হয়। কোন কালে মুরিতে গরিতে পূথিবীর নীচে অন্যদিকে **चिन्त इटेता जाउँदम इंट्यानि। याद्या इंडेक, व्या**भि যে প্রকার নক্ষা প্রস্তুত করিয়া প্রকাশ করিতেছিন ইতা ১৫ জৈটে দুক্ত করিয়া মি**লন করিয়া লইবেন।** তাহাতে দেখিবেন যে বন্ধ দেশের উপর আকাশ পথে দুউগোচর ভানে ঐ ধ্রুবের পারিপাশ্বিক ভারা শৃখলামত শোভা বিশিউ হইরা আসিয়া উ-পস্থিত হইয়াছে। এবং পৃথিবীর ঘূর্ণনেতেই ইউক খার ঐ ভারা গু**ন্থ সমূহে**র বা**র্ষিক গতিভেই হ**-উক, পৌষ মাদের ২৫ পোনরোঞী এক প্রহর রাত্রির পর দৃষ্ট করিলে বোধ হর ঐ ভারার মধ্যে

অক্লক্ষ্ডী হইতে আর দৃষ্ট ংয় না. তাহারা ধ্রুবর उद्धरिकत नौरक युतिया थहे मिक्कामिरक छेनश হই - আদিতেছে, আমি কেবল স্থল ছই কলে মাত্র লিখিলাম ' কিন্তু প্রতি নিম্নত বিবেচনা পূর্ব্বক এক বংসর কাল সন্ধারে পরে ছুই ঘন্টা পর্যায় 🤞 মদ ও শেষ রাত্রে ধ্রুব জনৎ দৃষ্ট করিবেন। ভাই: হুইলে ঐ আশ্চর্য্য ব্যাপার সকল উত্তম ৰূপে স্থক্ষ করিয়া জানিতে পারিবেন। আমি প্রথম পতে প্রথম চিত্রে যে ধ্রুব চিত্র করিলাম ভাহাকে কেবল ্শ্রণীক্ষ মান, সূল তারা, ধ্রুব ভিন্ন ১৪টী চিত্র ক-রিলাম। করণ ভাহাতে বালকের। শীঘ্র পরস্পার সারার যোজনা দারা শ্রেণীবন্ধ শৃত্থলাবন্দী করিয়া স্থির করিতে শিখিবে। নতুবা এক্বারে অধিক ভারাব শ্রেণীবন্ধ করিয়া দিলে বালকের অসাধ্য इইনেক। স্থতরাং পরীক্ষায় প্রত্যক্ষ দৃষ্ট ও মিলন না ১ইলে এ গ্রন্থে অগ্রেক্কা হইবেক ৷ এবং দিতীয় পত্রে যে ধ্রুব আশ্চর্য্য তারাগুঞ্জ সমূহতে বেটিত ও শ্রেণীবন্ধ শৃত্থলামত ও সুলোভিত চিত্র করিলাম, তাহা বিজ্ঞ মহাশরেরা মেঘাগমন ভিন্ন কান্তুন হ-इंटर्ड आवन अ शांदात किंद्र मिन शर्यात क्रकरी- ক্ষেত্র পরিস্থার রাত্রে দৃষ্ট করিবেন, বিশেষ ১১ हेका एट जिथात्वर ६३ फित्म निष्मिक कांत्रा है।-্তিত ব্ কেলেণ্, এই দিবস সন্ধ্যার পর যে অবস্থায় কিতুক্তা থাকে সেইক্স চিত্ৰ কর্মী গোলা, নভুৱা প্রবের প্রাক্ত চার। ভারা**গণ অনবরত এক দিক্***ত্***ইতে** লিম্বিত ভইষ্ট ধ্রুব প্রদূষ্ণিক বিত্তে করিতে এক মুদ্ৰিলে ল'বতে যে **ৰূপ কৌত্বক পূৰ্ব্বক শ্ৰেণী**বদ্ধ থ:কিয়া উল্ভাপাল্টা ধ্রুয়া **কাণে কণে লক**ারের বাভায় ও অবস্থার প্রভেদ হয়, ভাষা চিত্র করিতে क्ट्रेर्**न अरम**क हिन्द क्रिस्ट क्या, सुख्यार ध्रेट क्<mark>ट्रे</mark> হ'নি মেপু নিকিন্ট দিবস চিত্র কর্ আবশাইন, কে-ननः उष्टः इडेरः अन्तरः (स्रडे पृष्टे कृतिः। सितं क-বিজে পারিবেন। কিন্তু এক বংসর দুট করিলেই ভাল ৰূপে জানিতে পারিবেন। অংমি এই চুই খানি धन कर'र विक कृतिशा कामात मरनत मण्नश (शंलना, किनना এक वात এक वात (वाध इस छेटें) इहे-রাছে, কারণ অনবরত ঘুণনেতে ঐ পার্ম্বচর গণকে কেবল চক্ষে দৃষ্ট ক'বয়া আকোশ পথে প্রথমে ঠিক চিত্র করা স্থকটিন এবং আমি পরিপ্রেক্ষিত বিদ্যার পরীকাদিতে প্রথমে প্রবৃত্ত হইবাছি ভাষাতে যদি

তার।গণকে অবিরত ঘূর্ণনেতে আকাশ মঞ্জে দর্শন করিয়া আলেখ্যে অর্থাৎ চিত্র পটে তদনুকণ চিত করিতে কিঞ্চিৎ কিঞ্চিৎ আমার বাতায় হই? থাকে কিয়া স্বীভাবত- যে ৰূপ দর্শন হয় তাহ। বি াস করিতে ভূল হইয়া থাকে তাহ। আমাকে বিজ भश्राभारत्यता कामा कतिरवनः याहा इंडेक डेल्पा इंडेक আর যাহাই হউক ইহা পাঠ কবিরা আকাশের উত্তর কেনে দুফ পরিচালনা পূর্বক অন্নেষণ ক রিয়া নক্স' মিলন করিলে পার্ম্ব চরের সহিত <u>ধ</u>্ব তার' চিনিতে ও জানিতে পারিবেন। বিশেষ এই সমল আশ্চয়া ব্যাপার স্বচকেনা দেখিলে ভাষ্ট সমাক্ প্রকারে অন্তুভব করা যায় না ৷ এই সকল কণা আৰণ বা পাঠ মাত্ৰ ঘূণা বা হত আন্ধানা ক-রিয়া পরীকা করিয়া ভাষ্ট্য **গ্রাহ্ম যে হয় ক**রিবেন। লিখিত সকল বিষয় পাঠ করিয়াও চিত্রপট দুফ कतिया मिनान कतिया नहेर्यन। यरहजू काखुशानि कारन ও निर्फिष्ठे फिराम नक्षा भिनन कतिएउ वि-শেষ করিয়া লিখিবার তাৎপর্য্য এই যে এই বঞ্চ-**प्रताम विश्व तामित जैमन्न थाका हाहि।** कात्रन अन्व জগতের পার্শ্বচর তারা সকল বোধ হয় সিংহ রা-

[>0>]

শির সহিত সংযুক্ত ও পথিত হইশ। শৃষ্ণকামত শেরিবিদ্ধ হইনা আছে। স্তরাং সিংহ রাশির তারা সকলও প্রবের পারিপাশ্বিক কপে ঘূর্ণন নইয়া দ্রুব প্রদক্ষিণ করে। কিন্তু তাহাতে এ তারা সকলের সূর্যা প্রদক্ষিণ করার আঁখাত জ্পে না।

Б ञूर्थ ज्यशाग्न ।

ু গুরু শাহলেন কেমন আমার প্রেয় শিষ্য, তুনি স্থামারেক পে বিধানের ভারাপিণ করিয়াছ, তার কিছু বর্ণিত কইতেজে 🗦 উত্তর, হাঁ মহাশ্য় উত্তম বিষয় আছত্ত ক্রিটেছেন, এক্সণে সকলে দেখিং এ. হা কারিলে হয়। ওকে কহিলেন শিষ্যা। গোমাকে উপল্য ক্রিয়া সকল বালককে স্থোধন ক্রিট প্রসংগ স্বাহ্যে দর্শন করাইতে প্রবৃত্ত হই-(৪): । শুন প্রিয় বালকগণ তোমরা সকলে প্রাতঃ কালে স্থঁয়ের উদয় অবলোকন করিয়া, যে কি अकात कतिता स्टार्याम्य स्टेलन ।-७६शस्य कि थ-ক'রে স্থবোর গতি হইতেছে. এবং পৃথিবার গতি ও অবস্থাই বা কি প্রকার হুই েছে. ইহাতেই মনো-যোগ বংথিকা পেরে স্থোর নিয়ম মত, অন্ত দর্শন করিয়া সজারে পরে সামার প্রথম ও বিতীয় চিত্র **लोडे मर्ज्न क**दिया छेखत सूथ रहेया नाहाहेया **পृ**षि-

র্চিরেমধা রেখা**মনে** ভাবিষা লালার উপর উত্ত-ব্রাক্তের আন্তর্ভেষ্ট্র উপার উত্তর কেন্দ্রে দুর্গ করিলে : হিগায় যে স্বাভানিক সারা দেখিতে পাইবেশসই ঞুৰ ভারে , কিন্তু জেনে কোন বক্তা স্থান ইইলে ও তার্যকে, কায়ু কে এনর উপরস্থিত বোধ হয় : ১ কর ক্রেন্ন ক্রান্তের উত্তর দিকের আংলের উপর র্গু বছ জেশে রূপে এ ধ্রুব স্থাপিত আছেন। ওদ-নম্ভর ঐ ভারতে । ভুল্পাক্ষে । দৃষ্টি চালনা কলিয়া দেখিবে যে ভরপেক। ক্ষুদ্র ক্ষুদ্র রীতি মত দূরে টুটো ক্রামে তিন্টী ভারে:, এক বাব চকু দ্বারা প্রতাক দক ওক্ত কম্পনা ও বেজেন। করিয়া, কিছ্ রে ছইদিকে আর ছুইটা ভদপেকা কিলু বড় েও দুটা হইবের । তাহার একটার নাম উভান-াদ স্থার একটার নলে স্থানত কপ্রনা করা ধরে, চইটা প্রস্পর কিছু অন্তর, যোগা শ্রেণীবদ্ধ ইয়ার হিয় ছে। তাহা চ্ট্রে অনেক দূর অরুণ-চতা নামক এক তারা এই ধ্রুব ছগতের শ্রেনীভুক্ত, ইবা ও সিংহ রাশির চি**রুভুক্ত** সাত্টা তারার শতভূতি শেষের তুইটার মধাবভী ভানের সহিত ম্বিত আছে। পরে সিংহ রাশির চিক্ল সাতটা

তার। অতি ভাপুর্বর জ্ঞান্তর্য্য রূপে ক্রান্তে পুজ মালার নায় শ্রেণীবস্থ স্থােভিত হইয়, আ कादी कालायमान व्याह। श्रात निश्व हिट्य মস্কের তারা হইতে দৃষ্টি চালনা ক্রিয়া চিত্র নক্ষ্ দৃষ্ট করিয়া দেই উপদেশালুমারে ইহার পা**ষ**্ট্র স্বাস্থ্য ভারা অগস্থাকে দুফ্ট করিয়া চিত্র পটের স্প্রি মিলান কবিয়া লইবেন। এইমত প্রত্যেক शत नाम कण्णना कृतिए इङ्ग्ल शालाखाः ≢ইবলে ভবে করি**লাম না। কিন্তু যে চারিটী** ভারার নাম কাশ্যাল কৰা গোল, ভাছাদের নামের প্রথম এক্ষৰ নক্ষাৰ লিখিত ভাৱাৰ নিকট নিকট দেওয়া, ্রে , যেমন উত্তান্পাদের, উ. সুনীতির স্থ अञ्चलको अ, ३ अशरस्त्रात अ, इंडामि। यादा ६ छे । यामा अपनित स्ट्रांत अपिकादा **७ अ-**ধীনে সমুদায় রাশি চিত্নের সহিত সৌর **জগৎ ঘোরে** সতা তথাচ **আমার লিখিত তারা গুঞ্জ ঐ দ্রব**া জগতের পার্যচর, তাহা প্রত্যক্ষ দৃষ্ট করিবেন 🖡 এবং আশ্চয়া **ৰূপে এ সকল পারিপাশ্বিক উপ**-। গ্রহ যে প্রকারে ধ্রুব জগৎ প্রদক্ষিণ করে, তাহা দুই করিয়া বিশ্বত হইয়া, অস্ত-করণ সধ্যে পরীমে-

শ্বরের অসংখ্য ধন্যবাদ করিবেন । এই সকল তার্যর প্রস্প্র অসত ও দুরতা ও পরিমাণ আমি বিবেচনা করিলাম ন, এবং মনাত্ত চক্ষে এখান হ্ইনে এ সকল কোবার কাস ও পরিধি মন্ত্রীন হয় ন, কানিবেন। আর আমি যাহা জিখিলাম তাহা সকলে এছে করিবেন কি ভাজা করিবেন ভরে ভীত আছি।

याहा इंडेक **এই প্रका**रत वालक मकल आजा-মণ্ডলে যে শ্রেণীভুক্ত যে যে তারী৷ আছে, তাহা যোজনাও গণনাও কল্পনাও শৃষ্টলামত শ্রেণী ্বদ্ধ করিতে শিখিলে তারা ঝাঁকের শ্যলা ও শ্রেণী বিবেচনা করিতে পারিবেন, তৎপরে দিতীয় পটের নক্সানিরীক্ষণ করিয়া উপদেশ মত যোজনা ও মিলন করিয়া দর্শন করিবেন, যে ঐ পার্যাচর তারা-গণ স্ব স্থ নিৰূপিত স্থানে স্থিতি থাকিয়া চক্ৰের ন্যায় গতিতে আপন আপন পথে তৈলবজ্ঞের नाम भूतवत्र हर्वित्क अनिक् कतिर्ट्हा अक , বংসর কাল ঐ ব্ধপে অনুভব করিয়া নিৰূপণ করি-লেই ঐ শ্রেণীবন্ধ তারাগণের শৃঙ্গলা ও স্বভাব ও পরিভ্রমণ গতি ও ধ্রুব বেষ্টন প্রতাক্ষ দর্শন করি-लाई जावना जान्धशासिक इटेरवन

প্রথম অধায়।

আফি পূর ভাই যেতে নিংসক্তেরে সাহতে শ্রিদ প্রকান কার্যা সকলকে আপন আপন পচ্চাল নেখাইটে প্রস্তুত আছি, এমত সাহদে রাশি জন্জক শা করি<mark>য়া দেখাইতে প্রস্তুত ছইতে প</mark>র্তি त मा. १४:२२। आकारने विषुवरत्रथा वा क्षव (तथा) উভয় পার্ন্থে **সাড়ে তেইস অংশ ক্**রিয়া সাত চল্লিস অংশ বর্ণান্ত ভাশ**ন্তর সীমা। তাহার মধ্যে** হ গোলাক্ষতি ভান সে বার ভাগে বিভক্ত হইয়াছে ' এবং সে স্থান বে ভারা দেখা যায় ভারাও ডে ৰূপে বিভক হইয়াছে, তাহার নাম রাশি, অর্থাং ক্রান্থির তার প্রকার চিহ্ন হয়, সেই চিহ্ন রাশি স कमा अ त्य बाह्यत व्याकारतते नामा अहे अहे अहे ? माम পाईशार्ष्ट् । এकारण वामि जे उत्त में एए কাঁক সকল সামানা চক্ষে দুই করিয়া ছই বংসং কাল পরস্পর তাহার যোজনা ও কাপনা করিতে

ক্রটি করি নাই। কিন্তু অনারুত টক্ষে এখান হইতে ঐ দকল জন্তুর আকার স্থির করা অতি স্থক্ঠিন, এক বাত্তে অতি কউষ্টে তারাগুঞ্জ সমূহেতে একটা জন্তর আকার কম্পনা করত হির করিয়া ্রনিন রাজে মিলন করিতে হ**ইলে অ**দুখালা হয়. ি হড়েরাণ বোধ হয়**, এক ত্রেণীরতারা আর এক ত্রে**-ণীতে গণনাও কণ্পনা করিয়াছিলাম। কিন্তু আমি हेदा दिरतहरा: कृतिशाष्ट्रि रा, शूर्य्व कि अ प्रमान्द আরে কি ইউরোপ দেশস্থ সমস্ত বিজ্ঞ মহাশরেরা এফণে খণোল বিদ্যার বিষয় অতি সভা করিয়া ভূরবীণ জারা যে সকল জন্তর আক্লতি ও মনুবাা-ক্ষতি পরস্পার ভারা যোজনা দ্বারা যে প্রকার স্থির করিয়াছেন। তাহা সকল-সতা, কিন্তু নিমু স্থান **इ**रेड विना पूत्रवीरन रक्**रम** छेनाक्र**र्टेक थे न**कल আফার স্থির করা ভার, এবং স্বসাধা। কিন্তু यमि ३ 'टाटा अमाधा उथाह अनाव हाक याही প্রতাক দৃষ্ট হয়. তাহা শৃখলামত শ্রেণীবদ্ধ করিতে পারিলে ঐ তারা সকল শ্রেণীবন্ধ হইয়া এক প্র-কার অংশর মত হয়। তাহা দৃট করিয়া **এবং** ভাহাদের প্রতি নিয়ত ভ্রমণ ও বার্ষিক সূর্ণন এবং

উদয় কালে, ও মধীসলে সাগমন হয়কে ও 'স্ক' ए**टन प्रभाग क**तिहरू हमलक है। उन्हें इंड्रेस अंतरम খারের নহিমার সাক্ষা হইতে হয় ব্যঞ্জিক আরু কি লিখিব প্রতাক দেখিয়া প্রীক্ষা করিবেন, কিং ইখার আশ্চণা দেখিতে বিশেষ বিশেষ কাল নি **থিতে হইনেক। যথন ঐ সকল** ারা সূর্য্যের নি ্**কটে কিয়**| অধঃউল্লে সম্প্রতে থাকে, তথ্য দশ্য হয় না, আনুর জল হইতে ইাতিমতে ঘুরে গেলে ছীপ ও দেন বিশেষের যা**নামুস**ারে ২৬ দত্তের स्थान नाह ५७ नाइत अधिक गाइ काल काल পুথিনীর সকল ফল ও সকল দিক্ ইইটে দর্শন হ है.ए श्राह्म याह, इंडेक, अम्प्रांक विर्विक मार्ग সক্ষার পর মেণ রাশি চিছের উনর হয়, কিন্তু রাজি তুই ঘণ্টা। প্রয়ন্তি দর্শন করিবে, করেণ উল্ভয়। দুর্ফ **লোচ**র পরে উপস্থিত ছইলে দৃষ্ট করিয়া স্থির ক রিতে ভাল হয় ৷ এবং ভারাগণের জেলতি পুথি-*শ্বীতে পৌছতে* কিছু বিলয় হয়। এই মতে **মেধের** ्रीक्क खुन नाटा **इय तामि**त छेन्। इत । उद्दश्यत मिथुन मध्य मिथून हिट्टूत छेन्त्र इत्त, धर्मेमण्ड करम करम व्यक्ति निवम नाय नाय मकन तामित्र है जेनयु इस

बर्छे, किंग्ड प्रम**्न भारम मञ्**तात 🗣त छंदे बं**न्छे। वाळि** ঘটা প্ৰাৰু দুট করিয়া প্রীক্ষা কবেতে ভা**ল হয়**। মদিও এই সংক্ৰে সঙ্গ ঘূৰ্ণনে এ জোটিংস ওল ১কল কোন কোন্ দিকে স্থাপিত ভাষা নিৰূপণ করা ছতি তুষ্কর, তথাচ **আমাদের পূথিবার দিক** অনুসারে দুট সংখ্যারে ঐ তারাগুঞ্জ সকল কোন্ দিক দিয়া গমন করে ভাষা লিখিতে হইবেক। ভবং ডাজি যে সকল তারা তাহাদের শৃত্যগমেত শ্রণান্ধ ৮৬ করত চিত্র করিয়া রাশিচক্র চি**ল্লের** ভুক্ত করিল,মা ভাষা ভিন্ন **অন। ভারা প্রায় অনা**-१६ प्रत्यः यतुम्यः अक्रमञ्खा अमृद्धनः मङमृष् হর তাহার প্রায় আনেক ঐ মেধ্যদি স্থাদশারা-শিসুফা, এবং কেছ এছ ও উপ্থাহ কেছিবং নিশংল ভাষে কেই বা তাহার পারিপাশ্বিক। ইই. **ভিন** অব্যাহনে সাওলে অসংখ্যা **অনে**ক ভারেশ ाटक, अञ्चल क्य सर्भन क्य ना ' मजूब' के 'हात्। দকল কে:ন কেনে র'শির শ্রেণীভুক্ত ভার: যেকেনা ও কণ্পন দার তংক্রপ করিতে পারিলে, মেব মেমক্রেভি, বৃধ বৃধাক্রভি, ইত্যাদি বে(ধ হয় ৮ কে

बना देश मर्बाएनाम পভিতের প্রমাণ দিয়াছেন। কিছু ভাহা সামানা দৃষ্টে অনাবৃত চকে স্থিব ক্রা अत्राधा। এই তারা সকলের পূর্তের উদয় পশ্চিমে अल, मर्सवाही मुच्च वर्ति, किन्छ किছू विरमव লিখিলে হানি হইতে পারে না, কেননা প্রত্যক मृद्धे कतिहा याहा जाना याहा, जारारे निथिए হয়, অতএৰ যদিও আমি কোন জন্তর আকৃতি वा मनुवाहिक मुक्क कराहित्य शाहिलाम ना उंथाह ভারা সকল যে শৃষ্ধালামত শ্রেণীবদ্ধ এক এক আশ্রুষ্ঠ আকৃতি এবং দর্শনেতে মনোহর ও বিবে-চনার যোগ্য, তাহা সকলেই লিখিয়াছেন, আ-মিও এক প্রকার মূতন, সাক্ষা দিতেছি। আমার লিখিত রাশিচকের নক্ষা দ্ট করিয়া সাকাৎ দর্শন ও মিলুন করিয়া লইবেন। এই মেষরাশি-ুভুক্ত যে কতক, তারা থাকুক, কিন্তু অনারত চক্ষে মীন রাশির পরে চারি কোণে চারিটা চরও-ন্দ্রের নায়ে তারা মেব চিক্ত, পূর্বাদিকে ইন্ট্রান त्कांगाः । जेनब रहेश जाश्रन कक्ताल्याद्र ुश्वितीत मर्था दिशात छेशत छेखताश्म निया पूर्वन इंडड अश्वाहत्व शंगन कृत्यं (२) अथशास्य मारम

দুষ্ট করিবেন রুষ রাশির সাভটী ভারা, তাহাঁছ मत्था छेम्य भगव नीटर छ।त्नतं क्रहेंने जातात्कः কিঞ্ছিত কিঞ্ছিং দুক্ত হয়, উপত্ত ভাবের পাঁচটী তারা কাক মড় জ্যোতির আভা মাত্র দৃষ্ট ও বোধ ह्य किन्छ अन्तरालीन नीरहकात छ्रेगी जिलात উঠে উপরকার बाँदिक नीटिंग यात्र, क्रिक्ट क्रिन हारक मश्र अवि करह वां माञ्च छिर् य करह। औ व्य क्रिमान कारण छेमग्र रहेगा ग्य तामित श्रशासू-मारत जालन ककाम **डेम्स इहेग्रा गयन क**त्रड পৃথিবীর মধা রেখার উপর উত্তরাংশ দিরী অন্তা-চলে গমন करतं। (२) शीय भारत मर्गन कंतिरव, মিথুন রাশি চারি কোরে চারিটা তারা তথ্যে সারি সারি তিনটা তারা, তাহার দক্ষিণাংশে নীচে ভাগ হইতে কিছু উচ্চ ভাগ পৰ্য্যন্ত অতি কৃত ক্ষুত্র তারা তাহার উপর জ্যোতির কিঞ্চিৎ রেখার মত আছে। ও উত্তরে অতি কুদ্র কুদ্র জ্যোতি আভার ন্যায় তিন্টা তারা ইত্যাদি শ্রেণী-বদ্ধ মত পূর্বে উদুয় হইয়া, ব্ষের পথের কিঞ্ছিৎ मिक्नि अश्म मिन्ना किन्छ श्वितीत मधा त्रश्रीत উপর উত্তর অংশ দিয়া আপন কক্ষ্যান্ত্র ঘূ-র্ণিত হইয়া অস্তাচলে গমন করে। (৩)।

'এই মত মাদে মাদে অর্থাৎ স্থ্যা যে রাশিতে ধাকেন তাহার দপ্তম রাশির অন্তর স্বর্যোর অন্ত **इड्रेटन त्में नटशहें त्मरे त्रामित छेमग्र हर।** कियु কিছু দৃষ্ট গোচর পথে উপস্থিত চইলে দৃষ্টকরিতে ভাল হয়; একারণ কিছু কাল গৌণে দেখিয়া मिलन कतिरवन। शरत कक् छे शूर्वानरक छेनग्र হইয়া আপন পথে পৃথিবীর মধ্য রেখার উপর উত্তর সীমা কর্ক ট ত্রোপিক দিয়া অস্তাচলে গমন করে। (৪) কিন্তু সিৎহ রাশির গোলাকার আপন কক্ষা বীৰু আশ্ৰ্ষা, সে আপন পথে ঘূৰ্ণিত হওত এ ধ্রুব তাবা প্রদক্ষিণ করিয়া উদয় ও অন্ত হইয়া शारक? তাহা দর্শন করিলেই আশ্চর্য্য দেখিবেন। (৫) কন্যা পূর্বের উদন্ন হইয়া প্রায় বিষুবরেখানুসারে গমন করে এই কন্যার মধ্যেকার তারাটী ঈষৎ রক্তবর্ণ। (৬) ভুলা পুর্বের উদর হইরা আপন পরে পৃথিবীর রেখা ভূমির উপর দক্ষিণ অংশ দিয়। অস্ত হইতে গমন করে। (१) বিছা পূর্বদিকে, উদর হইরা আপন কক্ষাত্রনারে পৃথিবীর মধ্য রেখার উপর দকির্ব দিয়া অতে **গ**মন করে। এই বি**ছার এক স্থানে কো**াতি রেখা বোধ হয়,

তাই। চিত্র পটেও প্রত্যক্ষ করিবে। (৮) ধরু পূর্বে উদয় হইয়া বিছার পথানুসারে প্রায় দক্ষিণ কেন্দ্র-**प्रियः आश्रम ककाति अर्थः क्रियः अर्थः अर्थः** श्रमन করে : (৯) এই মকর পূর্বে উদর হইয়া আপন ক্ষ্যায় ভ্রমণ করত ছীয়া পথের উপর দিয়া মধ্য রেখার দক্ষিণ সীমা মকর ত্যোপিক দিয়া অন্ত হইতে গমন করে ৷ (১০) এই কুন্ত রাশির মগুলাকার প্রথ সিংছ রাশির কক্ষামুসারে উদয় অন্তের বিষয় ও আশ্চর্যা, কারণ এই কুম্ভ রাশি ধ্রব জগতের পারি-পাষিক তারা গণের পশ্চামতী হইয়া আপন কক্ষায় ভ্রমণ করত উদয় অন্ত ইইয়া ঘূর্ণায়মান হয়। (১১) এই কুঁট রাশিতে এক অরত ভারা আছে। मिन तानि शृद्ध छेन्स इंहेंसा आह वियुव রেখার উপর দিয়া অতে গমন করে। (>২)।

ইহা ভিন্ন আরো ছই চারি লাক ভারা শ্রেণীকর শৃত্বলামত হইরাআয়ে, স্বতরাং আমি বে রাশি চি-ক্রে ভারা স্থির করিলাম, সে যে রাশি চিক্রের ভারা ভাহা অবধারিত লিখিতে পারিলাম না। কিন্তু আমি ইহা সাহল করিয়া লিখিতে পারি যে অসত শ্রেণীবন্ধ হইরা ভারা সকল সময়ে ক্রায়ে উদর

অন্ত হয় ভাই। দৈৰিতৈ পাইবেন। জতএব পৃথিবী मखानंत मर्था नकल महा बीलवानी नकारमीए ম্বাশিরদের নিকট আমার স্তৃতি পূর্বক নিবেদন **पट्टे**ट्य शतामश्रद्धत्रे श्रमामी श्रीहोटमत जनु अत्ह এই এক প্রকার প্রকাশ করিতে পারিলাম। স্থ-· ज्ज्ञार श्रतीका । मञ्जूषा कर्जुनी अकार्त्वमानिटेनमन केति-তেছি, ঐ দকল বিজ্ঞ মহাশুরেরী, রাত্তিকালে আ-পন আপন দ্বীপের লগারুসারে কোন উচ্চ স্থানে উপবেদন করত অনাৰ্ভ টক্ষে অবলোকন করিয়া আমার এই চিত্রপট তিনথানি ও লিখিত বিষয় পাঠ করিয়া পারীকা করিবেন ি আরি এই রাশি-· চক্রের স**হত নিজ্নিজ পথে** আপন অংপন স্থানে বে সকল আছ স্থাপিত ইইল তাহা ইউরোপীয় প-ণ্ডি**ওদের স্থির করা আমি আপন রাশি**চক্রের **নকা**র সহিত সাজাইয়া मिनाय। এই সামার লিখিত অংশীরদ্ধ শৃত্রকাম তাজারা সকলেই পরস্পরের দূর-তাও ব্যাস ও পরিধি, ক্লার এ সকল তারা মওলে চন্দের ক্লাকর ন্যায় কোন চিহ্ন আছে কি না, कार्स दक्वन अनावृष्ट हत्क मृत्री कतिहा विटवहमा ক্রা মার্মান্ত এবং আই জ্যোতির্মগুলের ককা ও

আ্ফিক গতি ও বাংসরিক গতি ইভাাদির বৈষয় কিছু সুক্ষাও আশ্চর্যাও চমংকার আছে। তাহা এক বংসরের অধিক কিছুকাল ব্যাপিয়া নিরীক্ষণ করিয়া স্থির করি**লেই সকলে জানিতে** ও চি নিলে পারিবেন। যাহা হউক যে বিজ্ঞ বিচক্ষণ মহাশ্রের। বর্ত্তমান আছেন, <mark>আার</mark> ঘাঁ**হা**র' ক্রাবিদ্য **३हेश' दिछ दिहक्क इहेरवन, डाँहारम्ब निक्छे** আ্মার এই নিবেদন, যে ভাঁছারা এবিষয় পরীকা করিতে হইলে অবৃশ্য আমার এ বিষয় স্থির ক-বিভে কোন্ বিষয় ভূল হইয়াছে, ও কোন্ বিষয় বা স্থির হইয়া ঐক্য হইয়াছে, তাহা জানিয়া আ-পনরোও শুদ্ধ কেপে প্রকাশ করিতে পারিবেন । বিশেষ'আমাদের রাজ নিবাস ইংলওাও ইউরোপ, অনেকাংশ বিদ্যা বুদ্ধি ধন ও মান ও সভাতা ও ক্ষমতা ঐক্যতা স্কাধীনতা ও বিজ্ঞানবিদ্যা গমন করিয়াছে। সেখানকার পণ্ডিত মহাশয়দের নিকট আমি যথা যোগ্য সবিনয় নিবেদন ও প্রার্থনা ক-রিতেছি, যে ইংলগু হইতে এবং আমেরিকা হইতে অনার্ত চক্ষে আমার লিখিত মত তারা কাঁক

সকল তথাকার ল্গানুসারে রাত্রিকালে দৃষ্ট হয় কি.না ; কিষা আমি রাত্রি জগেরণ করিয়া বায়ু রুদ্ধি দারা ঐ প্রকার দর্শন করিয়াছি, অনুগ্রহ করিয়া हेश्त अमान फिटल, शृषिती धातात विषय अवः व ভারাগণের বিষয় আনো কিছু লিখিতে ভরসা করি। ষাহা হউক স্থামি এক দিবদ ১৫ পোঁনরই আশ্বিন রাত্রি ছুই প্রহরের সময়, তারা দৃষ্ট করিয়া তাহা-**दित्र विषंत्र विद्युचन। कतिर**ेडिक्लाम, इंजिमस्या हिन्छ। করিতে করিতে অকস্মাৎ আমার মনে এই ভাব উদ্দৃহ হইল যে, জ্যোতিম গুল সকল এক এক পু-থক্ জোলাৰ হইয়া, দৈবসিক শক্টচজের ন্যায় গ-তিতে এবং তৈলঘদ্তের ন্যায় বার্ষিক গমনে, নাগর দোলার শ্রেণাবদ্ধর ন্যায় রীত বা ধারা অনুসারে এক এক সৌর জগৎ হইয়া কিয়া বিশ্বযন্ত্র ৰূপে আপন আপন মহা মণ্ডলাকার স্থাকে বেইটন ও প্রদক্ষিণ করিতৈছে। এই ভারাপনের প্রেই দেখিলাম, যে-মত নাগরদোলা এক স্থান হুইতে এক ব্যক্তি ঘূরা-ইলে পরক্ষার চারি খানি দোলা প্রতিক্ষণেই নীচে-কার খানি উপরে বায়, আর উপরকার খানি নীচে व्यामित्रा हरू फिटक यञ्ज व्यनीत मरधा शाकिशा डिनश

অন্তের ন্যায় ঘূর্ণন হইয়া থাকে। সেই মত ভাবে দেখিলাস যে আমর চিত্র পটে লিখিত তারা গুঞ্জর মধ্যে দেয় ও বৃষ ও মিথুন চিত্নের নক্ষত সমূহ স্বতন্ত্র স্থালামত শ্রেণীবন্ধ হইয়া পরস্পর নকত্র অংগন আপন উপযুক্ত স্থানে নিযুক্ত ও अका शांकिया बाँटक बाँटक अक निटक नमान বেগে নভোমণ্ডলে আপন আপন কক্ষ্যায় ধাৰমান इहेशा छेन्स इहेट वातिरहाह, कान तानि वा ध ৰূপে রীতি মত অন্ত হুইতেছে, কেহ্বা মধ্যে আসিয়াছে। আন ব্রবর পার্যান ভার। একল ব্রব ঞ্জিদ করিতেছে। ঐ সকল তারাগণ আপন আপন নিৰ্দিট স্থান হইতে, কিঞ্চিৎ মাত্ৰ অগ্ৰ প-क' इय ना। এदेश नर्फ़ ना छ मरत ना छ পएं ना, বরং ঐ তার: সকল এক অন্য হইতে পরস্পর বছ বহু ক্রোশ দূরে আপন আপন স্থানে স্থিত হইয়া गृञ्जनामञ । व्यगीवक रहेशा घूनीयमाम इस । हास ! कि शतरमधातत महिमा के मकल जाि विभिधन আকাশের খুনা মধ্যে কি সে অবলয়ন করিয়া আছে, অন্বেষণ করিলে এই মাত্র অনুভব হয়, যে क्विन ब्राह्मत स्थळ। स्टूबे भत्रम्भादत स्थाकर्यत

অবলয়ন করিয়া প্রথিত জাত্য হাই দকল দৃষ্ট ক রিয়া মহাভায়ে ভীত হাইয়া আগনে প্রহে প্রবেশ করিলাম। যাহা হউক শিষা তে এই সকল পদার্থ বিদ্যা অনুসন্ধান করিয়া প্রকাশ করিতে হাইলে, কাহাজে আরোহণ, মহা সমুদ্র ভ্রমণ, পর্বতের উ পর গমন, দিগ্ দর্শন যন্ত্র অবলোকন করা চাহি। এবং সর্বেদাই বুদ্ধি বৃত্তি পরিচালনা করিতে হয়। কিন্তু সোমাদের কর্ম নয়, কারণ আমাদিগের দিনপাতের জন্য অন চিন্তায় ক্রাহি আহি করিতে হয়়। কিন্তু ধাহায়। বনাড়োর পঞ্চান, ক্রিত বিষয় ক্রমতাবান, তাহাদের প্রবিষয়ে অনুসন্ধান করা অবশা সর্বতোভাবে কত্তব্য হাইতে পারে।

পঞ্চন অধ্যায়।

শিষ্য কহিল, হাঁ মহাশ্য, এদেশবাদী জনগণের পদার্থ বিদ্যানুশীলনে বা হল্লাদি নির্মাণে যত্নবান হওয়া অবশ্য কর্তব্য হইতে পারে, কেন্না এবিশ্রম্ব এদেশে মলীন হইয়া গিয়াছে। গুরু কহিলেন দেখ প্রিয় পাত্র! এবার আমি হঠাৎ কিছু দংকারের বিরক্ত জনক কথা কহিব। তাহাতে বিরক্ত না হইয়া কেবল সাক্ষাৎ দৃষ্ট করিয়া বিচার ও বিব্রেকা করিবে। সে এই বিষয় যে চন্দ্র স্থ্য উদয় গিরি নাম পর্বতে উদয় হইয়া, স্থমেরু পর্বত্রের শঙ্গের উপর দিয়া গমন করত অন্তগিরি নামক পর্বতে অন্ত হন।

ইত্যাদি সংস্কারকে কিছু কাল অন্তঃকরণ হইতে অন্তর করিয়া পূর্ণিমার দিবসে এক ঘণ্টা বেলা থাকিতে, পূর্যা অন্ত দর্শন করিয়া এক ঘণ্টা রাত্রি ার্যান্ত কেবল অনাবৃত চক্ষে দৃত্য করত বথার্থ বি-

বেচনা করিবে ৷ তাহা হইলেই অব্দা এইমত দৃষ্ট ও বোধ হইবেক, যে স্থ্য সন্ধে চন্দ্রে সমস্ত হইয়া একই ভাবে ঐক্যুথ িয়া পশ্চিম দিকে, স্থা্পৃথিবীর নীচে মহাকাশে প্রবেশ হইয়। অও হইতেছেন 🗷 আর পূর্বাদিকে পৃথিবীর নীচের ম-हाकाम २३८७ हम्मु थे छात्व इंद्रिश छम् स स्टेट-ছেন। এইমত সূর্য্য **যথন উত্তরায়**ণ কালে আপন द्वारन वाशन भर्द नियम मर्ड अन्धिन करत्नः সেই মত প্রকারে চন্দ্র, **সুক্রের দক্ষি**ণায়ণ কালের পথানুসারে, জাপর স্থানে আপন পথে পৃথিৱী প্রদক্ষিণ করেন । স্কৃত্যাই স্থারে যথন দক্ষিণায়ণ হয়, তথন চল্রের উত্তরায়ণ হইয়া রাত্রি বৃদ্ধি হয়, অর্থাং সূর্য্য উত্তরায়ণ কালে যে স্থানে উদয় হইয়া ষে পথানুসারে গমন করিয়া অন্ত হয়েন। সেই **সম্পূতাতুদারে** চক্র খাপন স্থানে আপন পথে তদমুসারে অত্তে গমন করে। এতাদৃশ পৃথিবীর মীচের দিকে মহা আকাশে, রাশিচক্রাদি নক্তরগণ **७ वार्त्तर ७ उपक्र मक्त अदन कता,** व्यवश्रिश स्ट्रेट्ड चूट्ड आंत्रिया छम्स र असा, इंट्रामि, शृथिवी ক্রিকোণ ৰা চতুকোণ কিয়া দৰ্পণের ন্যায় প্রসন্ত

দরল ভূমি বর্ণনা করিলে কি প্রকারে দম্বর হ্**ই**ভে भारत । এद९ **क्वल रेडलगरञ्जत** मान्न धूर्वम इ**र्ड**-তেছে কহিলে, শ্টকচজের ন্যায় যে আঞ্কি গতি দৃষ্ট হ**ই**তেছে, ভাহার কি গতি হয়। যালা **হউক** কেবল ভৈলবজের ন্যায়ী যুর্ণন হওয়া বা কৈ বোধ হর। বরং **দৈনিক** গতি ও ঘূর্ণন, স্থত্রয়ক্তের ন্যায় यथाएं हेत्क व मंछ विलाली, श्रीन इस मा, दक्रमना তাহাই দৃষ্ট হয়। আরু বার্ষিক গতি তৈলমন্ত্রের गल विलाद शामि इस मा, किन्छ यथम भक्षेष्ठ टाकुत ন্যায় গতি পরী**ক্ষা করিতে মিলন হইতে**ছে। তথন পৃথিবীর মধ্যে আমাদের নিবাস ভূমির নীচে খূন্য বোধ করিতে **হইবেক। অর্থাৎ এই পথি**ৰী আব-র্তুন হইলেই নীচে দিক কথন উপর হয়, কখন डेशत फिक नीरह इय़, कात्रा - याशारफत य फिरक বাস তাহার। ঘূরে ফেরে এই আকাশি দেখেন। স্বতরাং পৃথিবী শুন্যে স্থিতি থাকিয়া ৬০ দণ্ডের मर्था यांश्रन नां ि बंकवात श्रामकिंग क्रिटिएइन ; विनिट्न है कान लिए। शांक ना। याहा इडेक द्रानि পরীক্ষার, **স্মারো এক নিবেদন ক**রি; তাহাতেও পরীক্ষা হইতে পারে বিক্রেই যে, চক্র সওয়া চুই

यष्ठे ज्यशाय ।

প্রশান্তাল মহাশয় ঐ,জ্যোতিম্ওল সকল হ-ইতে আমাদের কি উপকার হর, উত্তর, ঐ সকল জ্যোতিগণের উদয় অস্ত ও আকার আদি অতি চমৎকাৰ ব্যাপার দশনি করিয়া বিবেচনা করিলে, প্রমেখবে লক্তি জন্মে ও তাঁহার মহিমা সকল বিবেচনা করিলে জ্ঞান বৃদ্ধি হয়। এবং সূর্যা চন্দু **इटे**टल जामारानंत या छेशकात इस लाहात कन मक-লেই ভোগ করিয়া বিলক্ষণ জ্ঞাত আছেন, এবং রাত্রে ঐ তারা সকল হইতে রাত্রি নিরূপণ করিতে পারা যায়, আর অধিক অন্ধকার নট হয়। এবং এদেশস্থ সমস্ত মহাশ্রদের বিবাহ কালীন, বড় ম-क्रन करा किन्ना ए लाच विवाह इहेरवक चित्र করেন, সেই রাশি চিচ্ছের ঐ নক্ষত্র সকল উদয় हरेल लग्न स्त्र उज्यबत्य हरें पारत, स्वतार निः मृत्मिह इया जेवर ध्वेव इहेट जन পर्य इन

পথের পথিকদের রাতে দিক্তম হইলে মহা উপ-কার হয়। দেখ পূর্তের এ ধ্রুব তারা দর্শন করিয়া काराक विमाय विथाल मराभारत्वा मर्द्यमारे म्हा সমুদ্রে উপকার প্রাপ্ত ২ইতেন। এক্ষণে কম্পাশ চ্ইয়া তাহার বড় প্রয়োজন করে না, কিন্তু মেঘা চ্চ্ন রাত্রি ভিন্ন রাত্রে ধ্রুব হইতেও যে উপকার আর কমপাশ হইতেও সেই উপকার হয়। বরং **क्षु**त इंडेरल यक्षिक উপकात विलिए इंडेरवक, कात्री ক্মপাশ সকলে কিনিতে পারে না, এবং অস্ক कारत कमेशारभत काँची मृक्षे इस ना अन्त पृथे इस স্ক্রাং প্রে নক্ত দর্শন করিলে রাতে দিক্তম দুর হয়। কারণ **উত্তর কেন্দ্রে**র উপর ধ্রুব এক ञ्चारन ममछे त्रां ि ज्ञित थारकन। ज्ञात प्रथ पिक् নিৰূপণ কারণ প্রমেশ্বরের নিদর্শন এই আছে, যে প্রাতঃকালে স্থর্য সমুখ করিয়া দাড়াইলে সন্ম হয় পূর্বে, পশ্চাৎ হয় পশ্চিম, দক্ষিণ হয় ুৰ্কিণ ও বাম হয় উত্তর। আর রাতে ধ্রুব সন্মুখ করিয়া দাড়াইলে সন্মুখ হয় উত্তর, পশ্চাৎ হয় দক্ষিণ, দক্ষিণ হয় পূর্বে, আর বাম হয় পুশ্চিম। बेर् थे नकत कुछ कुछ धन जाता रामन अन्याना

জগতের সূহ্য তেমন অন্যান্য জগতের নক্ষত্রবং আমাদের এই সূহ্য চন্দু জানিবে। ইত্যাদি প্রবণ করিয়া শিষ্য কহিতেছেন, হইয়াছে মহাশয়, আনপনি পূর্বে মহাজনী থগোল বিদ্যা যে প্রকার আজ্ঞা করিয়াছেন, অবিকল যেন তদনুসারে প্রন্থ ও পোষক দিলেন ও বর্ণন ক্রিলেন। বোধ হয় একে সাধারণে তাহাই মানে না, অমান্য করে, তাহাতে মহাশয় আবার আজ্ঞা করিলেন কেবল অনাবৃত্ চক্ষে আপনকার লিখিত তারা সকল দৃষ্ট হয়, ইহা কেহই বিশ্বাস ও প্রায় করিন বন না, বরং অবজ্ঞা করিয়া ঘৃণা করিবেন।

শুরু কহিতেছেন, হাঁ প্রিয় যাহা কহিলে এ
সকল নত্য, ইহার বিষয় পরে কহিব। বিদ্র আমি
যাহা কহিলাম, ইহাতে অর্থ ব্যয় কিয়া কোন ক্লেশ
হয় না, কেবল এক বার রাত্রে আলন্য ত্যাগ করিয়া, আকুশে মগুলে নিরীক্ষণ করিলেই হইবেক।
তাহাতে যদিও মীন, ও ধনু, ও বৃষ, ও তুলা, রাশি
স্থির করিতে কিছু পরিশ্রম হইবেক, তথাচ যে
কোন রাশি হউক এক রাশির উদয় থাকেই থাকে
তাহা এবং ধ্রুব জগৎ প্রতি দিবস সন্ধ্যার পর দুক

করিলেই দর্শন হইতে পারিবেক। তবে ধ্রুবর পাষ্ঠর ভারাগণকে শ্রেণীবদ্ধ হইয়া প্রদক্ষিণ করা, চৈত্র মাস হইতে সন্ধ্যার পর কিঞ্ছিৎ কাল কিঞ্চিৎ, কাল করিয়া প্রথম রাত্রে, মধ্য রাত্রে শেষ রাত্রে এক বৎসর দৃষ্ট করিলেই জানিতে পারি-বেন: এইমত রাশি চক্র চিচ্ছের তার সকল কালে কালে মাদে মাদে অনায়াসে দৃষ্ট হইবেক। ক্তি কক্ষ্যা ও গতি ও প্রদক্ষিণের নিয়ম নির্বাপণ করিতে কিছু বিশেষ বুদ্ধির প্রয়োজন ও আব-শ্যক হইবেক। আমি অধিক আর কি কলিব ইহার একটা বিষয় আমার লিখিত মত দৃষ্ট করিয়। স্থির করিতে পারিলে, সকলেরই উৎসাহ পূর্কক দেখিতে মহা ইচ্ছা ও আহলাদ কৌতূহল করিবেন। **डाइ।ए**ड এই মহা উপকার হইবেক যে ঐ সকল রাশি চক্রের শ্রেণীভুক্ত এবং ধ্রুবর পারিপার্শ্বিক আরো তারা আছে ও কক্ষ্যা ও যুর্ণনের বিষয় আক্ষ্য আছে। তাহা জানিতে পারিয়া প্রকাশ করিতে পারিবেন। এবং মহানদ্যে ওজ্ঞানে পূর্ণ र्हेश প्रतिपश्चतित ध्यावान कतित्व । শুন ওরে প্রিয় শিষ্য তুমি এক বার আকশ

[PPC]

দর্শন কর, এবং আমার অঙ্গুলী প্রতি মনোযোগ রাখ, হেদে ব্রি ঐ দেখা ধ্রব, উত্তর কেন্দের উপর ঘড়ির নাজির ন্যায় এক স্থানে স্থির থাকিয়া, ঝিক্ মিক্ ঝিক্ মিক্ করিতেছে। আর ঐ দেখ উহার পার্শ্ব করে তারাগণ, কি স্থানর মনোহর আশ্চর্যা জ্রেণী বন্ধ ও শ্রুকামত হইয়া, ঘড়ির কাঁটার গায় ধ্রুবর চারি-দিকে ঘূরিতে ঘূরিতে পুদক্ষিণ করিতেছে। হেদে আর দেখ মেষ ব্য মিথুনাদি রাশি চক্র সকল কি আশ্চর্যা নিরম মতে ঘূরিতে ঘূরিতে আকাশ পথের পথিক দোলায়মান হইয়া ঘূর্ণায়মান হইতেছে। দেখেছো।

শিষ্য কহিল, হা মহাশ্য আকাশ দর্শন করিলাম, সত্য বটে, প্রাচীন মহানুভাবেরা যাহা হির করিয়াছেন, এবং মহাশ্য যাহা আজ্ঞা করিলেন, ইহা আমি প্রত্যক্ষ দর্শন করিয়া আশ্চর্যান্থিত হইলাম। হা গো মহাশ্য়, তবে রাত্রি কালে যে কখন কখন আকাশে হাউই বারুদের গুলের ন্যায় কখন বা অতি প্রস্থলিত গোপ্তমানিকের বারুদের ন্যায় আলোক দৃষ্ট হয়, অর্থাৎ শাহাকে নক্ষত্র পতন কহে, সেটা কি?

ি গুরুর উত্তর, সে কেবল গন্ধক আকরের ও **য**ব-·কারের ও কয়লার আকর আদির বা**ষ্পা, এ**বং আরে আর পৃথিবীস্থ বস্তু বিশেষের বাষ্প্র মাত্র, তা-ছাই সূর্য্য সন্থাপ দার: আকাশে উঠে, ও তাহার মধ্যে স্ফুলিঙ্গ প্রবিষ্ট হইয়া ঐ বাষ্পা সকল অগ্নি সং**যো**গে দগ্ধ হওত প্রজ্ঞালিত হইয়া ঐ প্রকার দ-শন হয় ৷ কিন্তু আশ্চর্য্যের বিষয় এই যে সে এমত বাষ্প দগ্ধকারক অগ্নি যে একাল পর্যান্ত পৃথিবীর কোন সূক্ষা ভূণের সহিত সংযোগ হইয়া কথন দগ্ধ হয় নাই। উল্কাপাত যাহাকে কহে সেও ঐ মত কোন বাষ্পাময় বস্তু, তাহাতে স্ফুলিঙ্গ প্রবিষ্ট হইলে উত্তন প্রস্থালিত হইয়া ঐ প্রকার দর্শন হয়। এবং রাত্রিকালে কথন কখন অতি নিকটে ঐ মত ঘটনা रहेटन शक्कक मक्ष कतिदा य अकात शक्त व। हेटन সেই প্রকার ভ্রাণ পাওয়া যায়। এবং কখন কখন উল্কাপাত হইলে তাহার নিকটে প্রস্তর পতন হয়, শে প্রস্তর কোথা হইতে উৎপত্তি হয় তাহা, যথার্থ बैटन हिन्न कता यात्र ना । किन्छ नमार्थावर ना छ ক্ষেত্রা অন্তুমান করেন যে দে অঘিময় পর্যত হইতে উঠে। এইমত প্রকার আকাশকাত অগ্নি ইইডে,

পৃথিবীর নিকট আলেয়া নামক যে অগ্নি দর্শন হয়, তাহ্লাতে কিছু বিশেষ আছে। কেননা, সে অগ্নি রাত্রে, মাঠে কিয়া বিলের ধারে, অথবা জলাভূ-মিতে বা স্থান বিশেষে, ছলন্ত অগ্নিতে ধুনা দিলে যে প্রকার প্রছলিত হয়, সেই মত একবার অক-শ্নাৎ প্রজালত হয়, আবার তৎক্ষণাৎ পুনর্বার নির্বাণ হয়। কথন কথন একটা মসালের ন্যায় হইয়া চুই তিন টা বিভক্ত হয়, ও ইতন্ততঃ অমণ করে কখন বা একত্র হইয়া নির্বাণ হইয়া অন্য

শিষা কহিল, মহাশয় এত বড় আশ্চর্য্য কথা,
ভাষো কাহাকে বলে! গুরুর উদ্ধর, আলেয়ার
ভাষা কথা পেতা অথবা ভূলো কহে। কতকগুলি
অশিক্ষিত মনুষ্য ভাহাকে, মনুষ্যের কল্পকাট
ভূতবোনি কহে, আর কহে যে ভূলার। রাত্রি
কালে ক্ষণ কিলা যো পাইলে পথিকদের প্রথভাতি
জন্মাইয়া দেয়, আরো নানা প্রকার উৎপাত করে।

শিষ্য প্রশা করিল, ভাল মহাশর, তবে সে কি বস্তু। উত্তর, পদার্থবিৎ পঞ্জিতেরা এই অমুমান

করেন বে সে কেবল মৃত রুক্ষ ও পত্র এবং জন্তর ্শরীর পচিলে। তাহা হইতে ঐ বাষ্প নির্গত হুইয়া ঐ প্রকার প্রছলিত হয়। ভাহার কারণ এই কছেন ্ষ ঐ ক্লেদ বাচ্পের এমত আশ্চর্যা গুণ যে দে কায়ু वित्मारवत मः नश्च इहेरलहे जानना इहेरज रमनी गा-মান চইয়া ঐ প্রকার দর্শন হয়। আর যদি কোন জন তাংশ দশন কারণ আলেয়ার নিকট গমন 🚓 ুরুন, তবে ভাঁহার, পদ ও গাত্র চালনায়, তথাকার, ৰায়ু কম্পিত হইয়া ঐ বস্ত্রকে স্থানান্তরিত ও বিচ লিত করে। আর যেমন জল ঝড় হইতে বিছ্যুৎ অগ্নির বাধা ও বিশেষ হানি জনক হয় না, সেই মত, কৃষ্টি ও বরক হইতে আলেয়ার বিশেষ হানি হয় না : কেছ কেছ আলেয়াকে কুদ্ৰ ঘ্তপ ব কু-পার ন্যায় জন্ত কছেন, তাহারা রাত্রে মুখ বাদোন ু করিলে জ্যোতিঃ প্রকাশ হয়, কিন্তু মনুষ্য কিয়া কোন জন্তুর নিরুট গমনের কিছু মাত্র আণ পাইলে ৯ে হোরা স্থানান্তরিত হয় ! **যাহা হ্**ট্ক, যে সময় ¹ ভুণস্থিত, তাহাতে যে গ্রামের মাঠে আলেয়া भूर्तमा देवशा योष्ठ, रमहे धामनामी नव स्रमिकिं বিজ্ঞেরা এ বিষয় পরীকা ক্রিয়া অবশ্য প্রকাশ হতে পারের।

প্রশ্ন, কি আজ্ঞা করিলেন জন্তর মুখ হইতে কৈ জ্যোতিং নির্গত হইতে পারে? উত্তর, পরমেশ্বরের নির্মার অসাধ্য কি আছে, বোধ করি তুমি দীপম্মিকার কথা শ্রবণ করিয়া থাকিবে। এবং সাদোতিকা অর্থাৎ জ্যোৎস্নাপোকা দৃষ্ট কবিষা পাকিবে। দেখ দিবসে তাহার জ্যোতিং কিছু মাত্র দেখা যার না, রাত্রে তাহাতেই জ্যোতিং প্রকাশ পায়। শিষ্যের প্রশ্ন, ভাল মহাশয় আকাশ সম্বন্ধীয় আর কোন কথা আছে কি না? শুরুর উত্তর, হাঁ প্রিয় অবশ্য আছে, তাহা এই প্রত্রের তৃতীয় ভাগে কহিতেছি।

দ্বিতীয় ভাগ স্ম্পূর্ণ।

শ্রীনৃসিংহদের ঘোষা**লের** প্রণীত নিবাস দা**ঞীহাট।**